

ANNUAIRE  
DU  
MUSÉE ZOOLOGIQUE  
DE  
L'ACADÉMIE IMPÉRIALE DES SCIENCES  
DE ST.-PÉTERSBOURG.

---

TOME XV.

1910.

AVEC 10 PLANCHES, 8 CARTES ET 92 FIGURES DANS LE TEXTE.

---

RÉDIGÉ PAR

N. Adelung.

---

ÉDITION DE L'ACADÉMIE IMPÉRIALE DES SCIENCES.

---

ST.-PÉTERSBOURG.

IMPRIMERIE DE L'ACADÉMIE IMPÉRIALE DES SCIENCES.

(Vass. Ostr., 9-ème ligne, № 12).

1910.

ЗИН  
П  
63

# ЕЖЕГОДНИКЪ ЗООЛОГИЧЕСКАГО МУЗЕЯ

ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУКЪ.

ТОМЪ XV.

1910.

СЪ 10 ТАВЛИЦАМИ, 3 КАРТАМИ И 92 РИСУНКАМИ ВЪ ТЕКСТЪ.

ИЗДАННЫЙ ПОДЪ РЕДАКЦІЕЮ

Н. Н. Аделунга.

ИЗДАНИЕ ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУКЪ.



САНКТІПЕТЕРБУРГЪ.

ТИПОГРАФИЯ ИМПЕРАТОРСКОЙ АКАДЕМИИ НАУКЪ.

(Вас. Остр., 9 лин., № 12).

1910.

И. Н. В. № 831

673016



## Наши свѣдѣнія о птицахъ Новгородской губерніи.

**В. Біанки.**

[V. Bianchi. État actuel de nos connaissances de la faune ornithologique du gouvernement de Nowgorod].

---

(Представлено 29 апрѣля 1909 г.).

---

Между орнитологически относительно хорошо изслѣдованными С.-Петербургской и Московской губерніями расположены Новгородская и Тверская, объ авифаунѣ которыхъ мы имѣемъ все еще очень скудныя свѣдѣнія, что не можетъ не мѣшать правильному сужденію о распространеніи птицъ въ этой части Россіи. Нельзя даже сказать, что авифауна этихъ двухъ губерній остается совершенно еще неизслѣдованной; напротивъ, мы имѣемъ уже достаточно данныхъ о ней, но данныя эти разбросаны въ литературѣ и требуется лишь сводка ихъ, которая несомнѣнно послужитъ базой для дальнѣйшихъ изслѣдованій мѣстныхъ наблюдателей.

Относительно Новгородской губерніи, которой я займусь въ этой статьѣ, имѣются наблюденія А. Е. Петрова <sup>1)</sup> въ области озера Ильменя, мои <sup>2)</sup> въ Ушакахъ на самой границѣ С.-Петербургской губ., обстоятельныя данныя В. А. Хлѣвникова <sup>3)</sup> изъ Боровичскаго уѣзда и весьма интересныя, хотя и довольно

---

1) Матеріалы для списка птицъ Новгородской губерніи (область Ильменя). — Труды СПб. Общ. Естеств., XVI, 1885, стр. 505—528.

2) Biologische Notizen über die im Sommer 1884 bei Uschaki (Gouvernement Nowgorod) beobachteten Vögel. — Beitr. z. Kenntn. Russ. Reichs, (8) IV, 1888, pp. 189—275.

3) Матеріалы къ фаунѣ позвоночныхъ Боровичскаго уѣзда Новгородской губерніи. — Труды СПб. Общ. Естеств., XIX, 1888, стр. 21—58.



отрывочныя данныя Е. И. Исполатова <sup>4)</sup> изъ восточной части губерніи — уѣздовъ Тихвинскаго, Устюженскаго, Череповецкаго и Бѣлозерскаго. Далѣе въ Зоологическомъ Музеѣ Академіи Наукъ кромѣ сбора А. Е. Петрова хранятся изъ этой губерніи матеріалы, доставлявшіеся С. Н. Алфераки, В. Л. Біанки, г. Бородулинымъ, А. А. Бубновымъ, кн. Г. Н. Голицынымъ, г. Дитрихомъ чрезъ посредство А. Г. Генкеля, Е. А. Елачичемъ, Э. О. Зальцеромъ, Е. И. Исполатовымъ, М. А. Колинымъ, И. Д. Михаловскимъ, О. Д. Плеске, А. К. Приходко, Е. В. Пфенценмайеромъ, В. М. Третьяковымъ, Н. И. Холодовскимъ, Р. Г. Шмидтомъ и г. ШрETERомъ. Затѣмъ, благодаря любезности хранителя Зоологическаго Кабинета С.-Петербургскаго Университета К. М. Дерюгина я имѣлъ возможность утилизировать весьма интересный сборъ г. Ив. Езупова въ окрестностяхъ Новгорода, экземпляры котораго перечисляю полностью. Наконецъ О. Д. Плеске и В. М. Третьяковъ любезно предоставили въ мое распоряженіе полныя списки птицъ, наблюдавшихся первымъ въ окрестностяхъ Трубинкова Бора, Бабина и Померанья, Новгородскаго уѣзда, а вторымъ въ окрестностяхъ имѣнія Союзнаго, въ 20 верстахъ отъ Любани, тоже Новгородскаго уѣзда.

Въ нижеслѣдующемъ я даю краткую сводку всѣхъ данныхъ, основанную на названныхъ наблюденіяхъ и матеріалахъ, но пока воздерживаюсь отъ выводовъ, находя ихъ болѣе уместными въ готовящейся къ печати статьѣ о птицахъ Тверской губерніи, въ которой я сдѣлаю сравнительный обзоръ авифауны губерній С.-Петербургской, Новгородской, Тверской, Московской, Псковской и Остзейскихъ. Тутъ скажу только, что наиболѣе характерными положительными отличительными черточками авифауны Новгородской губерніи по сравненію съ авифауной С.-Петербургской губерніи являются: гнѣздованіе сѣверныхъ видовъ — *Emberiza rustica*, *Acanthopneuste borealis*, *Terekia cinerea*, *Urinator lumme* и можетъ быть *Emberiza aureola*, нормальное гнѣздованіе сѣвернаго *Fringilla montifringilla*, восточной *Acanthopneuste viridana* и нѣкоторыхъ сѣверныхъ куликовъ, а съ другой стороны болѣе обильное гнѣздованіе болѣе южныхъ видовъ, напр., *Coturnix coturnix*, *Ardea cinerea* и вѣроятно *Ardetta minuta*.

4) Списки нѣкоторыхъ птицъ Новгородской губерніи. — Естествознан. и Геогр., 1903, стр. 74—76.



Въ общей сложности для губерніи извѣстно теперь 216 видовъ, причемъ я выключаю изъ приводимыхъ А. Е. Петровымъ, какъ и онъ, *Marmoronetta angustirostris*, а изъ упоминаемыхъ В. А. Хлѣбниковымъ *Herodias alba* и *Totanus stagnatilis*. Даже залетъ перваго изъ этихъ трехъ видовъ былъ бы настолько экстравагантенъ, что и наличность экземпляра съ точной датой не можетъ освободить отъ вполне понятнаго подозрѣнія въ ошибкѣ bona fide. Весьма мало вѣроятенъ и залетъ второго вида, тѣмъ болѣе, что сомнительныя данныя основаны на распросныхъ свѣдѣніяхъ. Въ опредѣленіи экземпляра *Totanus stagnatilis* кроется, повидимому, ошибка и во всякомъ случаѣ онъ не можетъ „встрѣчаться все лѣто на пожняхъ“ въ Новгородской губерніи. Названной цифрой авифауна этой губерніи однако неисчерпывается. Цѣлый рядъ видовъ, напр., *Loxia rubrifasciata*, *Potamodus fluviatilis*, *Cyanecula caerulecula*, *Larus fuscus*, *Eudromias morinellus*, *Totanus calidris*, *Circus pygargus*, *Anser albifrons* и мн. др. безусловно принадлежать къ нормальнымъ, только случайно еще не отмѣченнымъ птицамъ губерніи. Всего такихъ возможныхъ птицъ насчитывается свыше 30, и я счелъ нужнымъ обратить на нихъ вниманіе мѣстныхъ изслѣдователей, упоминая о нихъ въ подстрочныхъ примѣчаніяхъ и внеся ихъ въ списокъ, которымъ заканчиваю статью, безъ текущихъ нумеровъ.

Свойство пребыванія видовъ въ губерніи отмѣчено въ только-что названномъ списокѣ общепотребительными обозначеніями, именно:

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| s = осѣдлый                            | X = свойство пребыванія не выяснено |
| n = лѣтующій                           | ССС = очень обыкновенный            |
| t = пролетный                          | СС = обыкновенный                   |
| h = зимній (въ скобкахъ — не ежегодно) | С = довольно обыкновенный           |
| a = лѣтній негнездящійся               | R = довольно рѣдкій                 |
| o = случайно залетный                  | RR = рѣдкій                         |
| i = становящійся нормально гнездящимся | RRR = очень рѣдкій.                 |

Вѣроятное свойство пребыванія еще не найденныхъ, но возможныхъ видовъ заключено въ { } скобкѣ.



Ordo Passeriformes. — Отрядъ Воробьеобразныя.

Fam. Corvidae. — Сем. Вороновыя.

1. *Corvus corax* L. — Воронъ обыкновенный.

*Corvus corax* LINN., Петровъ, р. 514, № 44.

*Corvus corax* L., БЛАНШЕ, pp. 261, 274, № 52.

*Corvus corax* LINN., ХЛЪБНИКОВЪ, р. 38, № 60; мѣстн. назв. „воронъ“.

Экземпляры Зоол. Муз. Имп. Акад. Наукъ:

♂ adlt., 22. VIII. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

Нерѣдкая осѣдлая птица губерніи; гдѣздится даже у самаго Новгорода, на Кремлевской и Чертовой башняхъ.

Ив. Езуповъ добылъ птенцовъ въ апрѣлѣ мѣсяцѣ 1901 г. въ Юрьевской рошѣ и ♂ adlt. 22. XII. 1900 г. въ Губаревѣ. Θ. Д. Плеске сообщаетъ, что воронъ нерѣдокъ въ окрестностяхъ Трубникова Бора, Бабина и Померанья, а В. М. Третьяковъ считаетъ его довольно рѣдкимъ въ окрестностяхъ имѣнія Союзнаго.

Данныя о періодическихъ явленіяхъ въ жизни ворона очень скудны. Несется онъ несомнѣнно еще въ мартѣ: 11. IV. 1901 г. Ив. Езуповъ добылъ птенца величиною съ крупнаго дрозда въ пенкахъ. Другой птенецъ, повидимому изъ того же гнѣзда, 29. IV. 1901 г. имѣлъ еще очень короткій хвостъ и вѣроятно только-что покинулъ гнѣздо.

2. *Corone cornix* (L.). — Ворона сѣрая.

*Corvus cornix* LINN., Петровъ, р. 514, № 45.

*Corvus cornix* L., БЛАНШЕ, pp. 260, 274, № 51.

*Corvus cornix* LINN., ХЛЪБНИКОВЪ, р. 37, № 58; м. назв. „ворона“.

Экземпляры:

♂ adlt., 16. VIII. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

Очень обыкновенная осѣдлая птица, живущая повсюду за исключеніемъ глухихъ лѣсовъ. Молодые выходятъ изъ гнѣзда въ послѣдней трети мая.

3. *Turdus merula* (L.). — Грачъ западный.

*Corvus frugilegus* LINN., Петровъ, р. 514, № 46.

*Corvus frugilegus* LINN., ХЛЪБНИКОВЪ, р. 37, № 58 (lapsu, lege 59).



Экземпляры:

♂ adlt., 16. VIII. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

♀ adlt., 16. VIII. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

jun., 26. VII. 1882, рѣчка Большой Грибъ. Петровъ.

Лѣтующая, обыкновенная, но какъ и повсюду, спорадическая птица губерніи. Такъ, подъ Ушаками его вовсе не было; въ Боровичскомъ уѣздѣ гнѣздуется у Кобарскаго озера, у с. Левочи и въ Крестцахъ, повсюду въ небольшомъ количествѣ; большія гнѣздовья колоніи находятся близъ Новгорода въ рощахъ Антоіева монастыря и Юрьевскаго скита. Ив. Езуповъ добылъ ♀ adlt. 21. III. 1901 г. въ Шолоховѣ. О. Д. Плеске сообщаетъ, что въ окрестностяхъ Трубникова Бора, Бабина и Померанья грачъ перѣдокъ на пролетахъ, но что гнѣздовій его тутъ нѣтъ. В. М. Третьяковъ говоритъ тоже, что онъ обыкновененъ въ окр. Союзнаго на поляхъ, особенно во время осенняго пролета, но что колоній въблизи нѣтъ.—О распространеніи грача въ восточной части губерніи ничего неизвѣстно.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ. Прилетаетъ очевидно въ первой половинѣ или около середины марта.

#### 4. *Coloeus monedula collaris* (Drum.).—Галка ошейниковая.

*Corvus monedula* Linn., Петровъ, р. 514, № 47.

*Corvus monedula* L., Bianchi, pp. 260 & (*Lycos*) 274, № 50.

*Corvus monedula* Linn., Хлѣбниковъ, р. 37, № 57; м. назв. „галка“.

Экземпляры:

adlt., 16. VIII. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

Обыкновенная осѣдлая птица. Гнѣздуется на церквахъ, колокольняхъ, домахъ и другихъ строеніяхъ; мѣстами, напр., въ Ушакахъ, исчезаетъ послѣ вывода изъ населенныхъ мѣстъ до осени.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt.—5. I. 1901 г. на Московскомъ шоссе.

Молодые оставляютъ гнѣзда въ началѣ іюня и затѣмъ галки покидаютъ человѣческое жильѣ, къ зимѣ снова возвращаясь къ нему.

#### 5. *Nucifraga caryocatactes* (L.).—Орѣховка толстоклювая.

Экземпляры:

adlt., 30. VIII. 1897, имѣніе Злогъ, Крестецк. у. Р. Шмидтъ (№ 80—1897).



Нѣсомнѣнно осѣдлая и вѣроятно не очень рѣдкая птица губерніи. О. Д. Плеске сообщаетъ, что въ Доброхѣ наблюдался выводокъ и что онъ видѣлъ въ концѣ августа пару около Померанья. В. М. Третьяковъ полагаетъ, что въ окрестностяхъ Союзнаго орѣховка появляется не ежегодно зимою въ качествѣ случайной птицы.

6. *Garrulus glandarius* (L.). — Сойка обыкновенная.

*Garrulus glandarius* LINN., Петровъ, р. 513, № 41.

*Garrulus glandarius* (L.), BIANCHI, pp. 259, 274, № 48.

*Garrulus glandarius* LINN., Хлѣвниковъ, р. 36, № 55; м. назв. „ронжа“.

Экземпляры:

♀ adlt., 15. VIII. 1882, Мшашка. Петровъ.

adlt., 15. VIII. 1882, Мшашка. Петровъ.

Повсюду обыкновенная осѣдлая птица, довольно скрытно держащаяся пока не подрастутъ молодыя, но очень замѣтная со второй половины лѣта.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 23. IX. 1901 г. въ Саввинскомъ лѣсу, а ♀ adlt. 26. XII. 1901 г. въ Сырковскомъ лѣсу.

Выводки появляются съ конца іюня.

7. *Perisoreus infaustus* (L.). — Кукша, островная сойка.

*Garrulus infaustus* LINN., Петровъ, р. 513, № 42.

*Garrulus infaustus* LINN., Хлѣвниковъ, р. 36, № 54; м. назв. „соечка, сойка“.

*Garrulus infaustus* L., Исполатовъ, р. 74.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная осѣдлая птица, но не во всей губерніи. Въ западной части послѣдней не наблюдалась ни В. М. Третьяковымъ въ окр. Союзнаго, ни мною подъ Ушаками; изъ области оз. Ильменя А. Е. Петровъ видѣлъ лишь одинъ экземпляръ (3. VIII. 1879) въ коллекціи г. Геллерта. О. Д. Плеске, наблюдавшій одну стайку около Каменнаго Волока зимою, говоритъ, что кукша гнѣздится въ окрѣгахъ и носить названіе „елмной сойки“. Съ другой стороны она очень обыкновенна въ Боровичскомъ уѣздѣ по наблюденіямъ В. А. Хлѣвникова (добытаго экземпляръ 23. VII. 1879) и въ Тихвинскомъ и Устюженскомъ уѣздахъ по даннымъ Е. И. Исполатова.

Первый летный выводокъ В. А. Хлѣвниковъ видѣлъ 22. VI. 1882 г.



8. *Pica pica* (L.). — Сорока обыкновенная.

*Pica caudata* RAU, Петровъ, р. 514, № 48.

*Pica caudata* LINN., Хлѣбниковъ, р. 36, № 56; м. назв. „сорока“, „вѣдьма“, „киевская вѣдьма“.

*Pica rustica* (SCOP.), ВІАНСНІ, pp. 259, 274, № 49.

Экземпляры:

♂ adlt., 26. VII. 1882, рѣчка Большой Грибъ. Петровъ.

adlt., 1908, ст. Бурга. Генкель (108—1908).

Обыкновенная осѣдлая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 20. XII. 1900 въ Губаревѣ.

Молодыхъ только что покинувшихъ гнѣзда В. А. Хлѣбниковъ наблюдалъ уже 18. VI. 1879 г., я получилъ молодыхъ съ рулями въ  $\frac{1}{2}$  окончательной длины 15. VII. 1884; Летныхъ молодыхъ В. А. Хлѣбниковъ видѣлъ 18. VI. 1882 г.

Fam. Sturnidae. — Сем. Скворцовыя.

9. *Sturnus sophiae* ВІАНСНІ. — Скворецъ русскій.

*Sturnus vulgaris* LINN., Петровъ, р. 515, № 49.

*Sturnus vulgaris* L., ВІАНСНІ, pp. 258, 274, № 47.

*Sturnus vulgaris* LINN., Хлѣбниковъ, р. 35, № 53.

Экземпляры:

♂ adlt., 26. VII. 1882, Сиверсовъ каналъ. Петровъ.

♀ adlt., 21. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ. Петровъ.

juv., 26. VII. 1882, Сиверсовъ каналъ. Петровъ.

Обыкновенная, но въ общемъ все-же спорадически распространенная лѣтующая птица. Подъ Ушаками довольно рѣдка, какъ и въ Боровичскомъ уѣздѣ; есть указаніе на то, что у дер. Емельяновскаго этого послѣдняго уѣзда скворцы появились лишь въ 1875 году. О распространеніи въ восточной части губерніи данныхъ нѣтъ. Въ окрестныхъ рощахъ Новгорода и въ самомъ городѣ гнѣздится въ значительномъ числѣ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 26. III. 1901 на р. Вишерѣ, а ♂ adlt. 15. IV. 1901 въ Саввинскомъ лѣсу.

Молодые покидаютъ гнѣзда въ концѣ мая и вскорѣ послѣ того скворцы исчезаютъ со своихъ мѣстъ гнѣздованія, переселяясь въ луга.



Fam. Oriolidae. — Сем. Иволговья.

10. *Oriolus galbula* (L.). — Иволга обыкновенная.

*Oriolus galbula* LINN., Петровъ, р. 514, № 48.

*Oriolus galbula* L., Бланш, р. 243 & 273, № 31.

*Oriolus galbula* LINN., Хлѣвниковъ, р. 32, № 32.

*Oriolus galbula* L., Исполатовъ, р. 74.

Экземпляры:

♂ juv., 6. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ. Петровъ.

Въ западной части губерніи довольно обыкновенная птица, такъ подъ Ушаками, Союзнымъ, въ окр. Трубникова Бора, Бабинна и Померанья, въ области Ильмена и въ Боровичскомъ уѣздѣ, но въ восточныхъ уѣздахъ — сѣверной части Устюженскаго и пограничной части Бѣлозерскаго — гнѣздится рѣдко.

Въ 1884 г. въ Ушаки прилетѣла 7. V. Кладка заканчивается въ первой половинѣ іюня. Птенцы покидаютъ гнѣздо въ началѣ іюля: 2. VII. 1884 г. я наблюдалъ еще не умѣвшихъ какъ слѣдуетъ перепархивать съ вѣтки на вѣтку. В. А. Хлѣвниковъ увѣряетъ, что онъ видѣлъ первый летный выводокъ уже 8. VI. 1879; въ этомъ заявленіи кроется несомнѣнная ошибка на цѣлый мѣсяцъ. Свистъ самца раздается до первой половины іюля, запоздалый я слышалъ еще 17. VII. 1884. Во второй половинѣ іюля и въ первой августа молодыя и старыя птицы линяютъ. Е. И. Исполатовъ наблюдалъ осенній отлетъ близъ дер. Рудной Горки Тихвинскаго уѣзда уже 19. VIII. 1902. В. А. Хлѣвниковъ встрѣтилъ иволгу въ послѣдній разъ 25. VIII. 1882 г.

Fam. Fringillidae. -- Сем. Вьюрковыя.

11. *Plectrophenax nivalis* (L.). — Снѣжный подорожникъ; пуночка.

*Plectrophenax nivalis* LINN., Хлѣвниковъ, р. 35, № 50.

Экземпляровъ нѣтъ.

Зимующая, но главнымъ образомъ пролетная птица.

Ив. Езуповъ добылъ трехъ ♂ adlt., одного 29. XII. 1900 у Ракомы, другого 21. III. 1901 въ Сельцѣ и третьяго 24. III. 1901 въ Легошинѣ. О. Д. Плеске наблюдалъ пуночку однажды



въ мартѣ, В. М. Третьяковъ говоритъ, что она довольно обыкновенна подъ Союзнымъ на пролетѣ въ мартѣ.

12. *Calcarius lapponicus* (L.).—Лапландскій подорожникъ.

*Plectrophanes lapponica* Linn., Хлѣбниковъ, р. 85, № 51.

Экземпляровъ нѣтъ.

В. А. Хлѣбниковъ выражается такъ-же, какъ и о пуночкѣ, „вмѣстѣ“. Встрѣчаясь пролетомъ какъ въ С.-Петербургской, такъ и въ Московской губерніи, видъ этотъ долженъ, конечно, встрѣчаться и въ Новгородской губерніи, однако фактическаго подтвержденія этого мы пока еще не имѣемъ.

13. *Synchramus schoenicius* (L.). — Камышевая овсянка.

*Emberiza schoenicius* L., Bianchi, р. 70.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 18. IV. 1901 въ Топперѣ, ♂ adlt. 18. IV. 1901 въ Радивановѣ, ♂ juv. 4. IX. 1901 въ Ушерскомъ и ♀ juv. въ Кирилловскомъ сельцѣ. О. Д. Плеске сообщаетъ, что она гнѣздится по рѣчкамъ.

14. *Emberiza aureola* Pall. — Дубровикъ.

Экземпляровъ нѣтъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 30. V. 1901 г. на Венецкомъ озерѣ; возможно поэтому, что и этотъ видъ изрѣдка гнѣздится въ губерніи.

15. *Emberiza rustica* Pall. — Овсянка деревенская.

*Emberiza rustica* Pall., Исполатовъ, р. 74.

Экземпляровъ нѣтъ.

Е. И. Исполатовъ говоритъ, что этотъ видъ довольно еще обыкновененъ на гнѣздовьяхъ въ сѣверной части Устюженскаго уѣзда по берегамъ р. Колпи. Мѣстность эта является такимъ образомъ самымъ юго-западнымъ пунктомъ гнѣздованія вида, распространеннаго на востокъ до крайняго сѣверо-востока Сибири и Камчатки.



16. *Emberiza citrinella* L. — Овсянка обыкновенная.

*Emberiza citrinella* Linn., Петровъ, р. 517, № 78.

*Emberiza citrinella* L., Bianchi, pp. 256, 274, № 45.

*Emberiza citrinella* L., Хлѣвниковъ, р. 35, № 49; м. назв. „овсяночка“.

Экземпляры:

♂, ♀ adlt., 18. VII. 1882, подъ Хутишью. Петровъ.

nidum c. ovib. 6, 23. V. 1879, ст. Бурга. Холодовскій (№ 180—1898).

Очень обыкновенная осѣдлая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 22. XII. 1900 въ Саввинскомъ лѣсу, а другого 18. III. 1901 въ Сырковѣ. И. О. Д. Плеске, и В. М. Третьяковъ говорятъ, что овсянка обыкновенна зимой. Кладется дважды въ лѣто; полную первую кладку находятъ съ начала до середины мая, причемъ птенцы покидаютъ гнѣздо въ концѣ мая или въ началѣ іюня; вторично несется въ теченіе всего іюня, птенцы же выбираются въ теченіе первыхъ двухъ третей іюля. Срокъ прекращенія пѣнія (начало VI), приводимый В. А. Хлѣвниковымъ не вѣренъ: большинство самцовъ поетъ до начала іюля. Линька у нѣкоторыхъ взрослыхъ птицъ начинается съ половины іюля, у другихъ въ началѣ августа; молодые первой кладки линяютъ съ середины іюля, — второй съ половины августа. Съ конца іюля овсянки сбиваются въ стаи и держатся на поляхъ.

17. *Loxia pithyopsittacus* Bechst. — Клестъ сосновикъ.

Экземпляровъ нѣтъ.

В. М. Третьяковъ считаетъ этого клеста довольно обыкновенной осѣдлой птицей окрестностей имѣнія Союзнаго.

18. *Loxia curvirostra* L. — Клестъ еловикъ <sup>б)</sup>.

*Loxia curvirostra* Linn., Петровъ, р. 517, № 77.

*Loxia curvirostra* Linn., Хлѣвниковъ, р. 35, № 48.

Экземпляровъ нѣтъ.

Данныя объ этой несомнѣнно обыкновенной осѣдлой птицѣ губерніи относительно скудны. А. Е. Петровъ говоритъ, что онъ не рѣдокъ, В. А. Хлѣвниковъ свидѣлствуетъ, что

---

б) Не подлежитъ сомнѣнію, что въ губерніи будетъ найденъ и четвертый видъ — *L. rubrifasciata* (Врем.), клестъ краснополосый.



встрѣчалъ его по елямъ со второй половины октября (1882 г.).  
Ив. Езуповъ добылъ ♀ adlt. 22. XII. 1900, а ♂ adlt. 4. I. 1901 г.  
въ Саввинскомъ лѣсу. По О. Д. Плеске въ иные годы онъ  
очень обыкновененъ осенью въ окр. Трубникова Бора, Бабина  
и Померанья, а по В. М. Третьякову обыкновенная осѣдлая  
птица окрестностей им. Союзнаго.

19. *Loxia bifasciata* (ВРЕМ). — Клестъ бѣлопоясый.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно рѣдкая осѣдлая и довольно обыкновенная въ  
нѣкоторые годы зимняя птица губерніи.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 4. I. 1901 г. въ Саввинскомъ  
лѣсу.

20. *Pinicola enucleator* (L.). — Щуръ.

*Pinicola enucleator* (Linn.), Петровъ, р. 519, № 89.

*Corythus enucleator* Флем., Хльбниковъ, р. 85, № 47.

Экземпляры:

2 ♂ adlt., с. 15. II. 1901, Воронья Гора, Пфеценмайеръ.

Зимующая птица, прилетающая однако, какъ и въ со-  
сѣднія губерніи, не ежегодно, а въ зависимости съ одной сто-  
роны отъ урожая ягодъ или глубины снѣговъ на сѣверѣ, а съ  
другой отъ урожая рыбы и можжевельника въ болѣе южныхъ  
широтахъ. В. А. Хльбниковъ 1882 г. началъ встрѣчать неболь-  
шія стайки щуровъ съ начала октября; Е. В. Пфеценмайеръ  
добылъ его въ 1901 г. въ серединѣ февраля. Въ одну изъ зимъ  
первой половины 80-хъ годовъ щуры были по свидѣтельству  
А. Е. Петрова обильны въ Саввинскомъ лѣсу въ окр. Новго-  
рода. О. Д. Плеске наблюдалъ однажды двѣ стаи, одну въ дер.  
Трубниковъ Боръ, а другую въ Вороньемъ Островѣ. В. М.  
Третьяковъ сообщаетъ, что онъ довольно обыкновененъ подъ  
Союзнымъ въ нѣкоторыя зимы.

21. *Carpodacus erythrinus* (PALL.). — Чечевица.

*Carpodacus erythrinus* (PALL.), Петровъ, р. 518, № 87.

*Carpodacus erythrinus* PALL., Исполатовъ, р. 74.

Экземпляровъ нѣтъ.

Въ общемъ, повидимому, довольно рѣдкая лѣтующая птица.

Въ 1884 г. подъ Ушаками ее еще не было. Ее не приво-  
дятъ ни В. А. Хльбниковъ для Боровичскаго уѣзда, ни В. М.



Третьяковъ для окрестностей Союзнаго. Ө. Д. Плеске наблюдалъ гнѣздящуюся пару въ паркѣ мызы Трубниково; А. Е. Петровъ говоритъ только, что она „встрѣчается“, т. е. имѣлъ свѣдѣнія лишь объ единичныхъ экземплярахъ изъ области Ильменя, но Ив. Езуповъ добылъ двухъ красныхъ самцовъ, одного уже 14. V. 1901 г. на Олышинскомъ озерѣ, а другого 6. VI. 1901 на р. Вишерѣ. Е. И. Исполатовъ слышалъ характерный свистъ самцовъ въ концѣ мая въ кустахъ по берегу р. Колпи у дер. Конецкой Устюженскаго уѣзда.

22. *Aegiothus linaria* (L.). — Чечетка обыкновенная<sup>6</sup>).

*Linota linaria* Linn., Петровъ, р. 518, № 84.

*Linota linaria* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 85, № 45.

*Acanthis linaria* L., Исполатовъ, р. 74.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная зимующая птица, залетающая даже въ сады самаго Новгорода; небольшая часть особей несомнѣнно изрѣдка гнѣздится, какъ наблюдалось въ С.-Петербургской и Остзейскихъ губерніяхъ; это подтверждается Е. И. Исполатовымъ, наблюдавшимъ выводки 13 іюля 1902 г. въ окрестностяхъ дер. Конецкой, Устюженскаго уѣзда. Возможно, что вообще въ восточныхъ уѣздахъ губерніи чечетка гнѣздится въ небольшомъ числѣ регулярно.

23. *Aegiothus exilipes* Coes. — Чечетка блѣсоватая.

Экземпляровъ нѣтъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. этого вида 17. XI. 1901 г. въ Радивановѣ. Несомнѣнно не особенно рѣдкая зимняя птица губерніи.

24. *Cannabina cannabina* (L.). — Коноплянка обыкновенная<sup>7</sup>).

*Linota cannabina* (Linn.), Петровъ, р. 518, № 83.

*Linota cannabina* (L.), Вилксн, pp. 255, 274, № 48.

*Linota cannabina* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 34, № 44.

Экземпляры:

♂ juv., 6. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ. Петровъ.

♂ adlt., 16. VIII. 1882, близъ Волотова. Петровъ.

---

6) *Aeg. linaria holboelli* (Вьенн), чечетка длинноклювая, несомнѣнно будетъ тоже найдена въ губерніи зимующей.

7) *C. flavirostris* (L.), коноплянка желтоклювая, должна попадаться изрѣдка на пролетѣ.



Довольно обыкновенная, но вѣроятно нѣсколько спорадичная, осѣдлая птица, большая часть особей которой зимою откочевываетъ къ югу.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

25. *Passer domesticus* (L.). — Воробей домовый.

*Passer domesticus* (Linn.), Петровъ, р. 517, № 79.

*Passer domesticus* (L.), Бианши, pp. 253, 274, № 40.

*Passer domesticus* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 34, № 41; м. назв. „воробей“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Очень обыкновенная осѣдлая птица у человѣческаго жилья.

Ив. Езуповъ добылъ 23. XII. 1900 ♂ adlt. въ Шолоховѣ, а ♀ adlt. въ Вологовѣ.

Свѣдѣній о періодическихъ явленіяхъ къ сожалѣнію не имѣется.

26. *Passer montanus* (L.). — Воробей полевой или красно-головый.

*Passer montanus* (Linn.), Петровъ, р. 518, № 79.

*Passer montanus* (L.), Бианши, pp. 253, 274, № 41.

*Passer montanus* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 34, № 42; м. назв. „воробей“.

Экземпляры:

.... 1908, ст. Бурга. Генкель (108—1908)

.... 1908, ст. Бурга. Генкель (108—1908)

Обыкновенная осѣдлая птица, частью живущая у человѣческаго жилья, частью въ нѣкоторой дали отъ него.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 7. XII. 1901 на Московскомъ шоссе, а ♀ adlt. 11. IV. 1901 въ Скупту.

Летныхъ молодыхъ В. А. Хлѣбниковъ наблюдалъ 27. VI. 1882; вѣроятно это былъ выводокъ второй кладки. Въ первой половинѣ іюля воробьи сбиваются въ стаи, кормящіяся на овсяныхъ поляхъ.

27. *Carduelis carduelis* (L.). — Щеголъ обыкновенный.

*Carduelis elegans* Стерн., Петровъ, р. 518, № 85.

*Carduelis elegans* Стерн., Хлѣбниковъ, р. 34, № 89.

Экземпляровъ нѣтъ.



Рѣдкая осѣдлая птица, зимою къ тому же откочевывающая къ югу.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что щеголь гнѣздится ежегодно около Трубникова Бора, а В. М. Третьяковъ считаетъ его обыкновенной птицей окрестностей Союзнаго.

В. А. Хлѣбниковъ видѣлъ стайку щегловъ еще 16. X. 1882 г.

28. *Chloris chloris* (L.). — Зеленушка обыкновенная.

*Ligurinus chloris* (L.), ВІАНСНІ, pp. 252, 274, № 39.

Экземпляровъ нѣтъ.

Довольно рѣдкая осѣдлая птица, зимою врядъ ли остающаяся въ замѣтномъ числѣ особей.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ adlt. 28. III. 1901 г. въ Вязицахъ.

Данныя о періодическихъ явленіяхъ очень неполны.

29. *Chrysomitris spinus* (L.). — Чижъ.

*Chrysomitris spinus* (LINN.), Петровъ, р. 518, № 86.

*Chrysomitris spinus* (L.), ВІАНСНІ, pp. 252, 274, № 38.

*Chrysomitris spinus* (LINN.), Хлѣбниковъ, р. 34, № 40.

Экземпляры:

juv., 15. VIII. 1882, Мшашка. Петровъ.

Обыкновенная осѣдлая птица, частью откочевывающая зимою къ югу; осенью, уже съ половины августа, появляется даже въ садахъ Новгорода.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ adlt. 28. III. 1901 г. въ Вязицахъ, а ♂ adlt. 26. IX. 1901 въ Саввинскомъ лѣсу.

Періодическія явленія изучены очень недостаточно. Выводки первой кладки появляются въ началѣ іюня. Болѣе широкія кочевки начинаютъ предпринимать, покидая большіе, съ примѣсью ели, лѣса, въ іюлѣ.

30. *Fringilla coelebs* L. — Зябликъ.

*Fringilla coelebs* LINN., Петровъ, р. 518, № 81.

*Fringilla coelebs* L., ВІАНСНІ, pp. 254, 274, № 42.

*Fringilla coelebs* LINN., Хлѣбниковъ, р. 34, № 43.

Экземпляры:

♀ adlt., 21. VII. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

nidum с. 1 ов. 12. V. 1879, ст. Бурга. Холодовскій (№ 180—1898).



Очень обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ. ♀ adlt. 15. IV. 1901 г. въ Сосницѣ.

Прилетаетъ въ концѣ марта и до первыхъ чиселъ мая держится стайками, любящими кормиться на землѣ, на поляхъ и т. д. Въ первой половинѣ мая стайки разбиваются и каждая пара избираетъ себѣ гнѣздовой участокъ. Со второй трети мая находишь гнѣзда и къ серединѣ мая первая кладка заканчивается, а самки начинаютъ высидывать, причемъ имъ помогаютъ въ этомъ дѣлѣ кормилице ихъ самцы. Въ послѣднихъ числахъ мая или въ началѣ іюня птенцы первой кладки покидаютъ гнѣзда и нѣкоторое время докармливаются родителями. Около середины іюня слѣдуетъ вторая кладка, съ начала іюля начинаютъ попадаться только-что покинувшіе гнѣзда птенцы этой кладки. Самцы поютъ до начала іюля. Птенцы первой кладки кочуютъ сначала тамъ, гдѣ вывелись, придерживаясь верхушекъ деревьевъ; въ іюлѣ начинаютъ появляться по опушкамъ, прибрежнымъ зарослямъ и т. д., откуда посѣщаютъ поля, какъ и присоединившіеся къ нимъ семьи послѣ окончанія второго вывода. Съ половины августа стаи становятся все больше и больше и съ начала сентября начинаютъ отлетать. Пролетъ болѣе сѣверныхъ продолжается до конца сентября. Линяютъ въ августѣ, молодыя первой кладки уже во второй половинѣ іюля.

31. *Fringilla montifringilla* L. — Юрокъ, лѣсной щеголъ.

*Fringilla montifringilla* LINN., Петровъ, р. 518, № 82.

*Fringilla montifringilla* BRISS., Исполатовъ, р. 74.

Экземпляровъ нѣтъ.

Въ западной части губерніи несомнѣнно обыкновенная, но только пролетная птица, но въ восточной, напр. въ сѣверной части Устюженскаго уѣзда, обыкновенная гнѣздящаяся и частью вѣроятно осѣдлая птица.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ никакихъ.

32. *Pyrrhula pyrrhula* (L.). — Снѣгирь<sup>8)</sup>.

*Pyrrhula vulgaris* PALL., Петровъ, р. 519, № 88.

*Pyrrhula major* C. L. ВЕНН, ВІАНСИ, pp. 256, 274, № 44.

*Pyrrhula vulgaris* ТЕММ., ХЛѢБНИКОВЪ, р. 35, № 46.

---

8) *Coccothraustes coccothraustes* (L.), дубоносъ, долженъ изрѣдка встрѣчаться по крайней мѣрѣ въ юго-западной части губерніи.



Экземпляры:

juv., 15. VIII. 1882, Мшанка. Петровъ.

pidum с. ov. 2, 17. V. 1879, ст. Бурга. Холодовскій (№ 180—1898).

Довольно обыкновенная осѣдлая птица, число особей которой сильно увеличивается зимой сѣверными индивидами.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ и ♀ adlt. 3. I. 1901 г. на Московскомъ шоссе.

Несется во второй трети мая. Въ періодъ размноженія держится чрезвычайно скрытно, но присутствіе его тѣмъ не менѣе легко обнаруживается характерными флейтовыми звуками, которыми перекликаются самецъ и самка, а въ послѣдствіи и молодья. Съ половины іюля выводки выбираются изъ глубины лѣса и посѣщаютъ густыя заросли изъ осины и ольхи. Старики держатся обыкновенно отдѣльно отъ молодыхъ, парами. Съ конца августа какъ старья, такъ и молодья кочуютъ шире и посѣщаютъ густыя заросли садовъ и т. д. Въ это же время начинается линька.

#### Fam. Alaudidae. — Сем. Жаворонковыя.

##### 33. *Alauda arvensis* L. — Полевой жаворонокъ.

*Alauda arvensis* LINN., Петровъ, р. 517, № 74.

*Alauda arvensis* L., ВІАНСІ, pp. 258, 274, № 46.

*Alauda arvensis* LINN., Хлѣбниковъ, р. 35, № 52; м. назв. „жаворонокъ“.

Экземпляры:

♂ adlt., 1. VII. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

pid. cum ov. 3, 12. V. 1879, ст. Бурга, Холодовскій (№ 180—1898).

Очень обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. 3 ♂ adlt. 18. III въ окрестностяхъ Новгорода, 28. III въ Григоровѣ и 18. IV въ Топперѣ.

Прилетаетъ во второй половинѣ марта, съ появленіемъ первыхъ проталинъ на поляхъ. Первая кладка бываетъ въ половинѣ мая. Самцы поютъ до послѣднихъ чиселъ іюня.

##### 34. *Calandrella brachydactyla* (LEISL.). — Жавороночекъ.

Въ коллекціи Зоологическаго кабинета С.-Петербургскаго Университета хранится экземпляръ этого вида, добытый В. А. Хлѣбниковымъ въ 1882 г. въ Новгородской губерціи; къ сожалѣнію болѣе точныхъ данныхъ на этикеткѣ нѣтъ, такъ что



опредѣлить время этого интереснаго залета невозможно. Сомнѣваться въ оригинальности этикетки нѣтъ никакихъ оснований, потому что подобнымъ же образомъ помѣченъ въ 1882 г. В. А. Хлѣбниковымъ цѣлый рядъ птицъ.

35. *Lullula arborea* (L.). — Юла; лѣсной жаворонокъ.

*Alauda arborea* LINN., Петровъ, р. 517, № 75.

Экземпляровъ нѣтъ.

Лѣтующая птица губерніи, но насколько она обыкновенна, сказать въ настоящее время нельзя.

36. *Otocorys alpestris* (L.). — Рюмъ.

Экземпляровъ нѣтъ.

Ив. Езуповъ добылъ двухъ ♂ adlt. 7. IV. 1901 г. на Филимошкиной горѣ, въ окр. Новгорода, очевидно на пролетѣ.

37. *Galerida cristata* (L.). — Хохлатый жаворонокъ; вьюнъ.

*Galerita cristata* (LINN.), Петровъ, р. 517, № 76.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно очень рѣдкая осѣдлая птица; А. Е. Петрову извѣстенъ лишь одинъ случай добычи ея въ области Ильмена.

Fam. Motacillidae. — Сем. Плисковыя.

38. *Motacilla alba* L. — Трясогузка обыкновенная.

*Motacilla alba* LINN., Петровъ, р. 516, № 68.

*Motacilla alba* L., ВІАНСНІ, pp. 237, 273, № 27.

*Motacilla alba* LINN., Хлѣбниковъ, р. 31, № 28; м. назв. „синичка“.

Экземпляры:

♂ adlt., 20. VII. 1882, подъ Хутыню. Петровъ.

pid. с. ov. 4, 22. V. 1879, ст. Бурга, Холодовскій (№ 180—1898).

Обыкновенная лѣтующая птица губерніи.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ adlt. 21. III. въ Волховцѣ, а ♀ adlt. 15. IV. на р. Сосницѣ.

Прилетаетъ въ концѣ марта. Первая кладка полна уже въ первой половинѣ мая, птенцы ея покидаютъ гнѣздо въ первые дни іюня, когда у нѣкоторыхъ паръ можно наблюдать уже вторую кладку, птенцы которой выходятъ изъ гнѣзда въ половинѣ



іюля (16. VII. 1884 г.; у меня по опискѣ неправильно 16. VI). Пока не отрасли рули (у первыхъ выводковъ къ концу іюня, у вторыхъ къ концу іюля), птенцы держатся въ густыхъ кустарникахъ по берегамъ водоемовъ и лишь затѣмъ уже появляются на открытыхъ мѣстахъ, на сѣнокосахъ, свѣже вспаханныхъ поляхъ, по берегамъ водъ. Молодые линяютъ во второй половинѣ іюля и въ первой половинѣ августа. Къ концу августа сбиваются въ стаи и съ половины сентября начинаютъ отлетать.

39. *Budytes flava* (L.). — Плиска бѣлобровая.

*Motacilla flava* LINN., Петровъ, р. 516, № 69.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно довольно обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ не позже послѣдней трети апрѣля, какъ доказываетъ экземпляръ коллекціи г. Геллерта, упоминаемый А. Е. Петровымъ (24. IV. 1881).

40. *Budytes flava borealis* (SUNDEV.). — Плиска темноголовая.

*Motacilla viridis* GMEL., Петровъ, р. 517, № 70.

*Budytes* sp., BIANCHI, р. 239, 273, № 28.

*Motacilla viridis* GMEL., Хлѣбниковъ, р. 32, № 29.

Экземпляры:

♂ adlt., 10. VI. 1882, за Саввинскимъ лѣсомъ близъ Мшашки. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица, придерживающаяся въ періодъ гнѣздованія не сырыхъ луговъ, какъ предыдущая, а кочковатыхъ торфяныхъ болотъ, покрытыхъ кукушкинымъ мхомъ и поросшихъ кустарникомъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. трехъ типичныхъ ♂ adlt. — 14. IV. въ Ковалевѣ, 17. IV. въ Деревяницѣ и 30. IV. близъ Ваулинскихъ горъ.

Прилетаетъ вѣроятно одновременно съ *B. flava* — въ 20-хъ числахъ апрѣля. Къ срединѣ мая заканчивается кладка, въ концѣ мая вылупляются молодые, покидающія гнѣздо во второй трети іюня. Съ конца іюня семьи начинаютъ кочевать, посѣщаютъ сѣнокосы, сады и т. д. и мало по малу исчезаютъ изъ области, повидимому, еще въ августѣ.



41. *Anthus trivialis* (L.). — Щеврица лѣсная, конекъ лѣсной.

*Anthus trivialis* (Linn.), Петровъ, р. 517, № 73.

*Anthus arboreus* (Briss.), Виланси, pp. 240, 273, № 30.

*Anthus trivialis* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 32, № 31.

Экземпляры:

nid. с. ovib. 4, 12. V. 1879, ст. Бурга, Холодовскій (№ 180—1898).

Очень обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. двухъ ♂—23. IV. въ Саввинскомъ лѣсу и 6. VI. на р. Вишерѣ.

Прилетаетъ вѣроятно въ началѣ апрѣля. Несетъ дважды; первая кладка заканчивается къ серединѣ мая, птенцы вылупляются въ послѣдніе дни мѣсяца, покидаютъ гнѣздо въ концѣ первой трети іюня; вторую кладку находятъ съ 20-хъ чиселъ іюня, птенцы ея покидаютъ гнѣздо къ половинѣ іюля. Самцы поютъ до конца іюня. Молодые перваго вывода начинаютъ кочевать колы скоро у нихъ отрастаетъ хвостъ; старики со вторыми выводками съ конца іюля. Раннія молодые къ половинѣ іюля уже въ полной линкѣ, а старыя птицы съ этого времени начинаютъ линять; смѣна пера у молодыхъ второго вывода приходится, повидимому, на половину августа. Отлетаютъ въ сентябрѣ.

42. *Anthus pratensis* (L.). — Щеврица луговая, конекъ луговой<sup>9)</sup>.

*Anthus pratensis* Linn., Петровъ, р. 517, № 72.

*Anthus pratensis* (Bechst.), Виланси, pp. 241, 273, № 29.

*Anthus pratensis* Linn., Хлѣбниковъ, р. 32, № 30.

Экземпляры:

2 ♂ adlt., 16. VII. 1882, близ. окр. Новгорода. Петровъ.

♂ adlt., 13. VIII. 1882, р. Мста. Петровъ.

adlt., 16. VIII. 1882, близъ Волотова. Петровъ.

nid. с. ovib. 5, 14. V. 1879, ст. Бурга. Холодовскій (№ 180—1898).

Обыкновенный лѣтующій видъ губерніи.

---

9) Трудно себѣ представить, чтобы въ губерніи не нашлась въ концѣ концовъ на пролетѣ *Anthus cervinus* (Pall.), до сихъ поръ впрочемъ не обнаруженная и въ С.-Петербургской губерніи. — *Agrodroma campestris* (L.), въ послѣднее время доказанная для этой послѣдней губерніи, несомнѣнно будетъ найдена и въ Новгородской въ качествѣ лѣтующей птицы.



Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ adlt. 14. IV. въ Ковалевѣ, ♀ adlt. 20. IV на Вишерскомъ каналѣ и ♂ въ IX на Желѣзномъ носу.

Прилетаетъ, судя по С.-Петербургской губерніи, во второй половинѣ марта. Выводить два раза въ лѣто: 28. V и 27. VI. 1884 родители выкармливали птенцовъ. В. А. Хлѣбниковъ нашелъ въ 1879 г. гнѣздо съ 4 птенцами еще 25. VII.

Fam. Troglodytidae. — Сем. Крапивниковыя.

43. *Nannus troglodytes* (L.). — Крапивникъ, подкоренникъ.

*Troglodytes parvulus* Коси, ВІАНСИ, pp. 236, 273, № 26.

*Troglodytes parvulus* Коси, Хлѣбниковъ, p. 31, № 27.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная осѣдлая птица, часть особей которой зимою откочевываетъ къ югу.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ 2. VI. 1901 на р. Сосницѣ.

Гнѣздится въ высокоствольныхъ смѣшанныхъ лѣсахъ съ подлѣскомъ, поваленными деревьями, кучами хвороста и зарослями папоротника, но въ августѣ появляется на опушкахъ, въ садахъ, заросляхъ по канавамъ и т. д. Выводить дважды: первый разъ кладется около середины мая, птенцы вылетаютъ въ концѣ первой половины іюня; вторая кладка слѣдуетъ во второй половинѣ іюня и позже, такъ что только-что вышедшихъ птенцовъ встрѣчаешь отъ конца іюля до половины августа. Большинство самцовъ перестаютъ пѣть въ первой трети іюля, но нѣкоторые продолжаютъ до 10—14. VII. Во второй половинѣ іюня и въ іюлѣ выводки держатся и кочуютъ въ лѣсу.

Fam. Certhiidae. — Сем. Пищуховыя.

44. *Certhia familiaris* L. — Пищуха, ползунчикъ.

*Certhia familiaris* LINN., Петровъ, p. 513, № 32.

*Certhia familiaris* L., ВІАНСИ, pp. 235, 273, № 25.

*Certhia familiaris* LINN., Хлѣбниковъ, p. 31, № 26.

Экземпляровъ нѣтъ.

Несомнѣнно обыкновенная осѣдлая птица губерніи, очень скрытная въ періодъ размноженія, когда живетъ внутри высокоствольныхъ лѣсовъ, а потому обыкновенно просматривается



въ первую половину лѣта. Съ половины іюля начинается кочевать болѣе широко и въ августѣ появляется даже въ садахъ и т. д.

Данныхъ для сужденія о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

Fam. Sittidae. — Сем. Поползневыхъ.

45. *Sitta europaea* L. — Поползень большой, волчокъ <sup>10)</sup>.

*Sitta europaea* Linn., Петровъ, р. 513, № 33.

*Sitta uralensis* Licht., Петровъ, р. 513, № 34.

*Sitta uralensis* Licht., Хлѣбниковъ, р. 31, № 25 (?).

Экземпляры:

♂ adlt., 6. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ. Петровъ.

♂ adlt., 15. VIII. 1882, Мшашка. Петровъ.

adlt., 16. VIII. 1882, Мшашка. Петровъ.

Повидному, довольно рѣдкая или спорадически встрѣчающаяся осѣдлая птица губерніи.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 31. XII. 1900, а ♀ adlt. 4. I. 1091 въ Саввинской рощѣ.

Fam. Paridae. — Сем. Синицевыхъ.

46. *Parus borealis* SELYS-LONGCH. — Пухлякъ черношапочный <sup>11)</sup>.

*Parus borealis* SELYS, Петровъ, р. 513, № 36.

*Parus borealis* SELYS-LONG., BIANCHI, pp. 232, 273, № 23.

*Parus borealis* DE SELYS, Хлѣбниковъ, р. 30, № 22.

Экземпляры:

2 ♂ adlt., 15. VIII. 1882, Мшашка. Петровъ.

nidum c. ovib. 7, 21. V. 1884, Ушаки. БIANCHI № 60 (№ 56—1898).

---

10) *Sitta uralensis* Licht., поползень малый, почти навѣрное долженъ встрѣчаться по крайней мѣрѣ зимой.

11) *P. communis meridionalis* (Linn.), отличающагося тѣмъ, что шапочка у него имѣетъ синій металлическій блескъ, а хвостъ менѣе ступенчатъ, трудно ожидать найти въ Новгородской губерніи, хотя онъ и найденъ случайно въ С.-Петербургской. — На Валдайскихъ высотахъ возможна *P. montana bianchii* HÄRMS & ZARUDN., описанная Н. А. Заруднымъ изъ Псковской губ.; эта форма значительно рыжѣе *P. borealis*, имѣетъ черно-бурю (у adlt.) шапочку безъ металлическаго блеска, перья хвоста заострены меньше. — *P. cineta* (Bonn.), лапландская тайка, должна попадаться нѣрѣдка на пролетѣ.



Очень обыкновенная осёдлая птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. въ Саввинскомъ лѣсу двухъ ♂ adlt. 3. I. и 4. I.

Въ началѣ мая птицы уже разбились на пары. Въ первой половинѣ мая уже закончена первая кладка: я нашелъ 21. V. 1884 г. гнѣздо съ 7-ю довольно заспженными яйцами, а В. А. Хлѣбниковъ 21. V. 1879 г. гнѣздо съ 7-ю птенцами, покрытыми пеньками. Птенцы этой кладки вылетаютъ слѣдовательно въ послѣдніе дни мая или въ первые іюня. Числа съ 10-го этого мѣсяца уже всюду встрѣчаешь семьи. Во второй половинѣ іюня слѣдуетъ вторая кладка; въ іюлѣ старыя птицы ведутъ себя какъ при гнѣздѣ. Самцы поютъ до половины іюля. Выводки кочуютъ сначала по мѣстамъ, гдѣ вывелись; въ іюлѣ кочевки становятся шире, къ пухлякамъ присоединяются *Certhia familiaris* и дятлы; съ половины августа начинаютъ посѣщать перелѣски, сады и т. д. Нѣкоторыя взрослые птицы начинаютъ линять уже съ начала іюля, но большинство съ начала августа; время линьки молодыхъ перваго вывода не удалось установить, вѣроятно первая половина іюля, а молодыхъ второго вывода — вторая половина августа.

47. *Lophophanes cristatus* (L.). — Хохлатая синица.

*Lophophanes cristatus* (L.), ВІАНСИ, pp. 235, 273, № 24.

*Parus cristatus* LINN., Хлѣбниковъ, p. 31, № 23.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная осёдлая птица, распространеніе коей ограничено однако сосновыми насажденіями.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 26. IX. 1901 въ Саввинскомъ лѣсу.

Данныя о періодическихъ явленіяхъ крайне недостаточны.

48. *Periparus ater* (L.). — Московка.

*Parus ater* L., ВІАНСИ, pp. 230, 273, № 22.

Экземпляровъ нѣтъ.

Рѣже большинства другихъ синицъ, но должна быть все-же довольно обыкновеннымъ осёдлымъ видомъ оловыхъ лѣсовъ, которыхъ она безусловно придерживается въ періодъ гнѣздованія. Подъ осень кочуетъ и въ другихъ.



49. *Parus major* L. — Синица большая.

*Parus major* Linn., Петровъ, р. 513, № 35.

*Parus major* L., Вяхсинг, pp. 231, 273, № 21.

*Parus maior* Linn., Хлевникоу, р. 30, № 21; м. назв. „сиверничка“.

Экземпляры:

juv., 15. VIII. 1882, Мшанка. Петровъ.

juv., 21. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ по р. Вишерѣ. Петровъ.

Обыкновенная осѣдлая птица, не избѣгающая садовъ даже въ періодъ гнѣздованія, когда держится подобно другимъ синицамъ очень скрытно. Предпочитаетъ лиственные или по крайней мѣрѣ смѣшанные лѣса.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 году ♂ adlt. 28. III въ Сырковскомъ лѣсу, а ♀ adlt. 9. IX. въ Новгородѣ.

Гнѣздится дважды въ лѣто; первая кладка должна заканчиваться въ первой половинѣ мая, птенцы вылетаютъ въ первой трети іюня; вторая кладка въ концѣ іюня, птенцы покидаютъ гнѣздо въ теченіе второй половины іюля. Кочуетъ такъ же, какъ *Parus borealis*, иногда вмѣстѣ съ нею. Осенью и зимою предпочитаетъ близость человѣческаго жилья.

50. *Cyanistes caeruleus* (L.). — Лазоревка зеленая.

*Parus caeruleus* Linn., Петровъ, р. 513, № 37.

Экземпляры:

juv. im., 15. VIII. 1882, Мшанка. Петровъ.

adlt., нач. III. 1902, дер. Боровенка у ст. Веребье. Р. Шмидтъ (№ 97—1902).

Довольно обыкновенная, но все-же нѣсколько спорадичная осѣдлая птица, положительно предпочитающая парки и лиственные лѣса.

Ив. Езуповъ добылъ двухъ ♀ adlt. 26. IX. 1901 г. — одну въ Куниинскомъ лѣсу, а другую въ Саввинскомъ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ вовсе нѣтъ.

51. *Cyanistes pleskei* Sav. — Лазоревка голубая.

Экземпляровъ нѣтъ.

Рѣдкая осѣдлая птица губерніи.

О. Д. Плеске сообщаетъ мнѣ, что онъ имѣлъ экземпляръ съ рѣки Волхова.



52. *Cyanistes cyanus* (PALL.). — Лазоревка бѣлая.

*Parus cyanus* PALL., Петровъ, р. 513, № 38.

Экземпляровъ нѣтъ.

Свойство пребыванія этого вида въ губерніи установить пока невозможно. А. Е. Петровъ говоритъ только, что ему „не разъ приходилось добывать“ ее, но въ какое время года и при какихъ условіяхъ,—неизвѣстно. Возможно, что видъ этотъ гнѣздуется въ восточной части губерніи, а зимою прикочевываетъ въ западную.

53. *Acridula caudata* (L.). — Длиннохвостая синица.

*Parus caudatus* LINN., Петровъ, р. 513, № 39.

*Parus caudatus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 31, № 24.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенный осѣдлый видъ губерніи.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

Fam. *Regulidae*. — Сем. Корольковыя.

54. *Regulus regulus* (L.). — Королекъ желтоголовый.

*Regulus cristatus* КОСН., Петровъ, р. 516, № 63.

*Regulus cristatus* КОСН., ВІАХСНІ, pp. 221, 273, № 14.

*Regulus cristatus* КОСН., Хлѣбниковъ, р. 29, № 15.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная осѣдлая птица, держащаяся почти исключительно на еляхъ, а потому не встрѣчающаяся, гдѣ нѣтъ этихъ хвойныхъ деревьевъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ adlt. 4. IX въ Саввинскомъ лѣсу, а ♀ adlt. 27. IX въ Новгородѣ.

Несется дважды: около середины мая и во второй половинѣ іюня, соотвѣтственно чему стариковъ, водящихъ птенцовъ встрѣчаешь около середины іюня и во второй половинѣ іюля. Выводки, начинающіе кочевать уже со второй половины іюня, держатся до начала августа очень высоко на еляхъ. Къ концу августа птицы спускаются все ниже и ниже и иногда кормятся даже на землѣ. Въ это время перѣдко примыкаютъ къ обществамъ изъ синицъ, пищухъ и дятловъ. Старыя птицы линяютъ



въ августѣ, молодыя второй кладки врядъ ли раньше второй половины этого мѣсяца.

Fam. Laniidae. — Сем. Сорокопутовья.

55. *Enneostonus collurio* (L.). — Жуланъ обыкновенный.

*Lanius collurio* LINN., Петровъ, р. 515, № 50.

*Lanius collurio* L. БИАНКИ, pp. 246, 273, № 33.

*Lanius collurio* LINN., ХЛЫБНИКОВЪ, р. 33, № 34.

Экземпляры:

♂ adlt., 15. VII. 1882, ближ. окр. Новгорода. ПЕТРОВЪ.

♀ adlt., 18. VII. 1882, подъ Хутынью. ПЕТРОВЪ.

♂ juv., 13. VIII. 1882, берегъ Мсты. ПЕТРОВЪ.

nidum с. ovib. 4, s. d. 1878, Новгородъ. Холодовскій (№ 180—1898).

nidum с. ovib. 5, 30. V. 1884, Ушакн. БИАНКИ, № 67 (№ 56—1908).

Обыкновенная лѣтующая птица, придерживающаяся мелкоколѣся, опушекъ и кустарниковъ, но избѣгающая большихъ лѣсовъ.

Ив. Езуповъ добылъ двухъ ♂ adlt. 31. V. 1901 въ Ковалевѣ.

Прилетаетъ въ первой трети мая. Кладка полна къ концу этого мѣсяца, птенцы покидаютъ гнѣздо въ послѣдней трети июня. До начала іюля старики держатся при выводкѣ, но съ половины мѣсяца ихъ встрѣчаешь отдѣльно. Съ половины августа разбиваются и выводки. Линька старыхъ заканчивается къ половинѣ августа, молодыхъ нѣсколько позже. Отлетъ начинается, повидимому, съ конца августа.

56. *Lanius excubitor* L. — Обыкновенный сѣрый сорокопутъ<sup>12)</sup>.

*Lanius excubitor* L., БИАНКИ, pp. 246, 273, № 32.

*Lanius excubitor* LINN., ХЛЫБНИКОВЪ, р. 32, № 33 (?).

Экземпляры:

♂ adlt., 1. I. 1908, им. Союзное въ 20 в. отъ Любанн. ТРЕТЬЯКОВЪ (№ 13—1908).

Рѣдкая осѣдлая, но обыкновенная пролетная птица.

О. Д. Плеске говоритъ, что онъ очень обыкновененъ во время пролета во второй половинѣ апрѣля и затѣмъ съ конца

---

12) На пролетѣ долженъ встрѣчаться и *L. excubitor major* RALL., северный сѣрый сорокопутъ.



сентября до начала октября; всегда очень остороженъ. В. М. Третьяковъ тоже считаетъ его обыкновенной птицей окрестностей Союзнаго.

Fam. Ampelidae. — Сем. Свиристелевыя.

57. *Bombycilla garrula* L. — Свиристель.

*Bombycilla garrula* LINN., Петровъ, р. 513, № 40.

*Bombycilla garrula* LINN., Хлѣбниковъ, р. 33, № 35.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная зимующая птица, посѣщающая губернію впрочемъ, какъ и щуръ, не ежегодно и при совпаденіи тѣхъ же условій.

По даннымъ В. А. Хлѣбникова появляется уже въ концѣ сентября и обилѣнъ въ октябрѣ.

Fam. Sylviidae. — Сем. Славковыя.

58. *Sylvia nisoria* BECHST. — Славка ястребиная.

*Sylvia nisoria* BECHST., Хлѣбниковъ, р. 29, № 14.

Экземпляровъ нѣтъ.

Рѣдкая лѣтующая птица. В. А. Хлѣбниковъ добылъ всего одинъ экземпляръ, но не 13. X, какъ ошибочно сказано въ его статьѣ, а вѣроятно 13. V. Экземпляра въ Зоологическомъ Кабинетѣ Университета нѣтъ.

59. *Sylvia sylvia* (L.). — Славка сѣрая.

*Sylvia cinerea* BECHST., BIANCHI, pp. 214, 273, № 10.

*Currusa cinerea* BRISS., Хлѣбниковъ, р. 29, № 10.

Экземпляры:

*vidum* с. ovib. 5, 2. VI. 1884, Ушаки. БIANCHI № 68 (56—1898).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Кузновъ добылъ ♂ adlt. 31. V. 1901 въ Ковалевѣ.

Прилетаетъ въ началѣ мая: 8. V. 1884 г. я наблюдалъ ее уже парами. Большинство паръ выводитъ вѣроятно разъ въ лѣто, причемъ кладка полна въ концѣ мая, птенцы покидаютъ гнѣзда съ 20-хъ чиселъ іюня, у запоздавшихъ выводомъ паръ



до половины іюля. Нѣкоторыя пары успѣваютъ, однако, вывести два раза; В. А. Хлѣбниковъ нашелъ въ 1879 г. гнѣздо съ 5-ю незаспѣвшими яйцами 22. V; изъ этого гнѣзда птенцы должны были выйти въ концѣ первой половины іюня, такъ что въ началѣ іюля могла быть отложена вторая кладка; въ 1884 г. я встрѣтилъ въ началѣ августа семью съ птенцами, у которыхъ хвостъ еще не достигъ  $\frac{3}{4}$  нормальной длины. Соответственно этому нѣкоторые самцы поютъ до второй половины іюля. Послѣ вывода держатся въ густыхъ кустарникахъ; къ концу іюля начинаютъ кочевать болѣе широко, посѣщая сады и т. д. Линяютъ въ первой половинѣ августа. Отлетаютъ въ первой половинѣ сентября.

60. *Sylvia simplex* (LATH.). — Славка садовая, смородинка.

*Sylvia hortensis* BECHST., Петровъ, р. 516, № 62.

*Sylvia hortensis* (BECHST.), БIANCHI, pp. 220, 273, № 13.

*Sylvia hortensis* LATH., Хлѣбниковъ, р. 29, № 13.

Экземпляры:

nidum с. ovib. 4, 3. VI. 1884, Ушаки. БIANCHI № 70 (56—1898).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ adlt. 30.V. 1901 на Сиверсовомъ каналѣ.

Прилетаетъ въ первой половинѣ мая. Гнѣздится разъ въ лѣто; полныя кладки находишь съ первыхъ чиселъ іюня; пустое гнѣздо, найденное В. А. Хлѣбниковымъ 4.VII. 1879 и черезъ два дня содержавшее два свѣжихъ яйца, принадлежало вѣроятно парѣ, потерпѣвшей неудачу при выводѣ. Птенцы покидаютъ гнѣзда съ конца іюня. Самцы поютъ до половины іюля.

61. *Sylvia atricapilla* (L.). — Славка черноголовая.

*Sylvia atricapilla* LINN., Петровъ, р. 516, № 61.

*Sylvia atricapilla* (L.), БIANCHI, р. 218, № 12.

*Sylvia atricapilla* L., Хлѣбниковъ, р. 29, № 12.

Экземпляры:

nidum с. ovib. 5, 18. VI. 1884, Ушаки. БIANCHI № 80 (№ 56—1898).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ вѣроятно въ первые дни мая. Большинство паръ выводитъ два раза въ лѣто; первая кладка полна во второй половинѣ или въ концѣ мая, вторая въ концѣ іюня или въ началѣ іюля; птенцы покидаютъ гнѣзда съ половины іюня и конца іюля. Самцы поютъ до середины іюля.



62. *Sylvia curruca* (L.). — Славка мельничекъ.

*Sylvia curruca* (L.), БЛАНШИ, pp. 216, 273, № 11.

*Curruca garrula* BRISS., ХЛЪБНИКОВЪ, p. 29, № 11.

Экземпляры:

nid. sine ovib., 11. V. 1879, ст. Бурга. Холодовскій (№ 180—1898).

nid. c. ovib. 5, 2. VI. 1884, Ушакн. Бланки № 69 (№ 56—1898).

Обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ juv. 21. VII. 1901 у Красной релн.

Прилетаетъ во второй половинѣ апрѣля и гнѣздится раньше другихъ славокъ, дважды въ лѣто; первая кладка полна уже около половины мая, птенцы покидаютъ гнѣздо въ первой третн іюня; вторая кладка слѣдуетъ въ концѣ іюня.

63. *Acanthopneuste borealis* BLAS. — Пѣночка сѣверная.

*Phylloscopus borealis* BLAS, Исполатовъ, p. 75.

Экземпляры:

♂ adlt., 19. VI. 1902, дер. Конецкая. Исполатовъ (№ 215—1902).

Довольно обыкновенная лѣтующая птица сѣверной части Устюженскаго уѣзда, гдѣ Е. И. Исполатовъ нашелъ ее въ Коробищенской лѣсной дачѣ вмѣстѣ съ *Ac. viridana*. Это самый юго-западный пунктъ ея гнѣздовой области.

64. *Acanthopneuste viridana* (ВЛУТН). — Пѣночка зеленая.

*Phylloscopus viridanus* ВЛУТН, Исполатовъ, p. 75.

Экземпляровъ нѣтъ.

Довольно обыкновенный лѣтующій видъ сѣвернаго угла Устюженскаго уѣзда, гдѣ найдена гнѣздующей Е. И. Исполатовымъ въ Коробищенской лѣсной дачѣ, но нѣсколько рѣже, чѣмъ *Ac. borealis*. Придерживается березовыхъ рощицъ по берегамъ рѣчекъ. Названная мѣстность представляетъ вѣроятно западную границу нормальной гнѣздовой области вида.

65. *Phylloscopus sibilatrix* (ВЕСНСТ.). — Пѣночка трещетка.

*Phyllopneuste sibilatrix* ВР., ПЕТРОВЪ, p. 516, № 66.

*Phylloscopus sibilatrix* (ВЕСНСТЕИН), БЛАНШИ, pp. 225, 273, № 17.

*Phyllopneuste sibilatrix* ВР., ХЛЪБНИКОВЪ, p. 30, № 18.

*P. sibilatrix*, Исполатовъ, p. 75, выноска.

Экземпляровъ нѣтъ.



Обыкновенный лѣтующій видъ губерніи, который Е. И. Исполатовъ нашелъ, между прочимъ, и въ Устюженскомъ уѣздѣ.

Прилетаетъ вѣроятно во второй половинѣ апрѣля. Гнѣздится дважды; первая кладка полна въ 20-хъ числахъ мая, птенцы покидаютъ гнѣздо около половины іюня; вторая кладка слѣдуетъ въ началѣ іюля, но бываетъ, повидимому, не у всѣхъ паръ, потому что я добылъ 23. VII. 1884 старую самку, находившуюся уже въ полномъ линяннн. Съ другой стороны молодые птицы, добытыя въ половинѣ іюля еще не начинали линять.

66. *Phylloscopus trochilus* (L.). — Пѣночка весничка.

*Phyllopneuste trochilus* Linn., Петровъ, р. 516, № 65.

*Phylloscopus trochilus* (L.), Виланси, pp. 224, 273, № 16.

*Phyllopneuste trochilus* Br., Хлѣбниковъ, р. 30, № 17.

*P. trochilus*, Исполатовъ; р. 75, выноска.

Экземпляры:

♂ adlt., 13. VIII. 1882, р. Мста. Петровъ.

Очень обыкновенный лѣтующій видъ. Е. И. Исполатовъ нашелъ его и въ Устюженскомъ уѣздѣ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. двухъ ♂ adlt.—20. IV. на Вишерскомъ каналѣ и 6. V. въ Губаревѣ.

Прилетаетъ во второй половинѣ апрѣля; гнѣздится дважды въ лѣто; первая кладка полна около половины мая, птенцы покидаютъ гнѣздо съ первой трети іюня, но у большинства паръ кладка заканчивается во второй половинѣ мая, такъ что летныхъ птенцовъ встрѣчаешь, главнымъ образомъ, въ послѣдней трети іюня; вторая кладка слѣдуетъ въ концѣ іюня или — въ первые дни іюля. Большинство самцовъ поетъ до конца іюня. Гнѣздящіяся одинъ разъ начинаютъ линьку съ начала іюля и оканчиваютъ ее къ половинѣ августа; у гнѣздящихся дважды начало линьки приходится на первую половину августа.

67. *Phylloscopus rufus* (Bechst.). — Пѣночка теньковка.

*Phyllopneuste rufa* Latr., Петровъ, р. 516, № 64.

*Phylloscopus rufus* (Bechst.), Виланси, pp. 223, 273, № 15.

*Phyllopneuste rufa* Latr., Хлѣбниковъ, р. 30, № 16.

*P. rufus*, Исполатовъ, р. 75, выноска.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ, найденный Е. И. Исполатовымъ, между прочимъ, и въ Устюженскомъ уѣздѣ; однако онъ



спорадичнѣе, чѣмъ другія пѣночки, такъ какъ гнѣздится лишь въ тѣхъ лѣсахъ, гдѣ есть ели.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ 8. IX. 1901 въ Новгородѣ.

Прилетаетъ въ концѣ первой половины апрѣля. Гнѣздится дважды; первая кладка полна уже въ концѣ первой половины мая, такъ какъ В. А. Хлѣбниковъ нашелъ въ 1879 г. гнѣздо съ 5 насиженными яйцами 20. V. Соответственно этому птенцы должны покидать гнѣздо въ первой половинѣ іюня, а вторая кладка слѣдовать въ концѣ іюня или въ началѣ іюля. Самцы всюду еще поютъ до 15 іюля. Линяетъ, повидимому, въ то же время, что и *Ph. trochilus*.

68. *Hypolais hypolais* (L.). — Пѣночка садовая<sup>13)</sup>.

*Ficedula hypolais* LINN., Петровъ, р. 517, № 71.

*Hypolais icterina* (VIEILL.), ВІАНСИ, pp. 227, 273, № 18.

*Hypolais icterina* GEGEL., Хлѣбниковъ, р. 30, № 19.

*Hypolais icterina* VIEILL., Исполатовъ, р. 75.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ всей губерніи; Е. И. Исполатовъ нашелъ его и въ сѣверной части Устюженскаго уѣзда.

Прилетаетъ въ первой половинѣ мая; 15. V. 1884 г. я встрѣчалъ его уже парами. Кладка заканчивается въ послѣдніе дни мая или въ первые іюня, птенцы покидаютъ гнѣзда въ 20-хъ числахъ іюня и въ это же время самцы перестаютъ пѣть.

69. *Acrocephalus dumetorum* ВЛ҄ТН. — Камышевка садовая<sup>14)</sup>.

*Acrocephalus dumetorum* (ВЛ҄ТН), ВІАНСИ, pp. 228, 273, № 19.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно не рѣдкая лѣтующая птица всей губерніи.

Судя по наблюденіямъ подъ Петербургомъ должна прилетать не раньше середины мая. Несется въ концѣ первой трети іюня, птенцы покидаютъ гнѣзда въ первые дни іюля.

---

13) Восточно-азиатская *Reguloides superciliosus* (ГМЕЛ.), пѣночка зарничка, время отъ времени случайно залетающая въ З. Европу, должна держать свой вынужденный путь и черезъ Новгородскую губернію.

14) Въ самой южной части губерніи можно ожидать найти *Ac. palustris* (ВЕСИСТ.), камышевку болотную, а въ юго-западномъ углу ея — *Acrocephalus arundinaceus* (L.), камышевку дроздовидную.



Самцы поютъ до начала іюля, когда всѣ старики начинаютъ пѣть. Семья держится вмѣстѣ по крайней мѣрѣ до конца іюля.

70. *Calamodus schoenobaenus* (L.). — Кизилровка.

*Calamodyta phragmitis* Веснст., Петровъ, р. 516, № 67.

*Calamodyta phragmites* Веснст., Хлѣбниковъ, р. 30, № 20.

Экземпляры:

♂ adlt., 14. VII. 1882, Красное Поле у Новгорода. Петровъ.

♂ adlt., 21. VII. 1882, близ. окр. Новгорода. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ, во время гнѣздованія, однако, не встрѣчающійся тамъ, гдѣ нѣтъ тростника.

Ив. Езуповъ добылъ двухъ ♂ adlt. — 6. V. 1901 у Свалки и 30. V. 1901 на Гнильномъ озерѣ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ, если не считать указанія В. А. Хлѣбникова, что 27. VI. 1882 молодые были уже летныя.

71. *Locustella locustella* (Lath.). — Сверчокъ обыкновенный<sup>15)</sup>.

*Locustella* sp., Виланси, pp. 230, 273, № 20.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно нерѣдкая лѣтующая птица всей губерніи. Теперь я не сомнѣваюсь, что мои наблюденія въ Ушакахъ относились къ этому виду.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ никакихъ, если не считать моего наблюденія, что самцы поютъ до начала іюля.

Fam. Turdidae. — Сем. Дроздовыхъ.

72. *Turdus viscivorus* L. — Дроздъ дѣряба.

*Turdus viscivorus* L., Виланси, pp. 200, 273, № 1.

*Turdus viscivorus* Linn., Хлѣбниковъ, р. 25, № 1; м. назв. дрезда, дрез-жоточка.

Экземпляры:

♂ juv., 29. VI. 1904, дер. Выляги, Высоковской вол., Новгородск. у. Колинъ (№ 241—1904).

Обыкновенный лѣтующій видъ.

---

<sup>15)</sup> *Potamodus fluviatilis* (WOLF), сверчокъ рѣчной, навѣрное будетъ найденъ въ губерніи.



Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 10. IV. 1901 на Мшашкѣ.

Появляясь вѣроятно въ первую треть апрѣля, выводитъ дважды; первые птенцы покидаютъ гнѣздо въ концѣ мая; вторая кладка слѣдуетъ въ первой половинѣ іюня и къ концу мѣсяца вылупляются птенцы, какъ видно изъ наблюдений В. А. Хлѣбникова, который нашелъ въ 1879 г. 27. VI гнѣздо съ 4 совершенно еще голыми птенцами. Встрѣченная мною 25. VI. 1884 г. семья водила очевидно первый, а не второй выводокъ, какъ я сказалъ по ошибкѣ въ своей статьѣ. Молодые первого выводка скоро оставляются родителями и живутъ первое время довольно скрытно, а затѣмъ начинаютъ кочевать и посѣщать ягодники и сѣнокосы; въ концѣ іюля, когда кочуютъ уже и семьи со вторымъ выводкомъ, кочевки становятся шире и птицы образуютъ большія стайки, держащіяся вмѣстѣ до отлета, который бываетъ вѣроятно въ октябрѣ. Линяетъ въ августѣ.

### 73. *Turdus musicus* L. — Дроздъ пѣвчій.

*Turdus musicus* LINN., Петровъ, р. 515, № 52.

*Turdus musicus* (L.), БІАНШИ, pp. 201, 273, № 2.

*Turdus musicus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 26, № 2; м. назв. *дрезда*, *дрез-жоточка*.

Экземпляры:

nidum c. ovib. 5, 18. V. 1879, ст. Бурга, Холодовскій (№ 180—1898).

nidum c. ovib. 5, 23. V. 1884, Ушаки. Бѣлки № 64 (№ 56—1898).

nidum c. ovib. 5, 5. VI. 1884, Ушаки. Бѣлки № 75 (№ 56—1898).

nidum c. ovib. 4, 18. VI. 1884, Ушаки. Бѣлки. № 81 (№ 56—1898).

Обыкновенная гнѣздящаяся птица.

Прилетаетъ уже въ концѣ марта. Несетъ дважды—около середины мая и въ теченіе первой половины іюня; птенцы вылетаютъ въ концѣ мая и въ началѣ іюля. Кочуетъ, линяетъ и отлетаетъ какъ дятло.

### 74. *Turdus iliacus* L. — Дроздъ бѣлобровикъ.

*Turdus iliacus* LINN., Петровъ, р. 515, № 51.

*Turdus iliacus* L., БІАНШИ, pp. 203, 273, № 3.

*Turdus iliacus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 26, № 3; м. назв. *дрезда*, *дрез-жоточка*.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ juv. 26. V. 1901 на Мшашкѣ.



Выводить тоже дважды: В. А. Хлѣбниковъ нашелъ 4. VII. 1882 г. гнѣздо съ 5 голыми птенцами, относящимися очевидно ко второму выводу.

75. *Turdus pilaris* L. — Дроздъ рябинникъ.

*Turdus pilaris* Linn., Петровъ, р. 515, № 53.

*Turdus pilaris* L., Бланш, pp. 204, 273, № 4.

*Turdus pilaris* Linn., Хлѣбниковъ, р. 27, № 4.

Экземпляры:

juv., 11. VI. 1882, близъ Мшашки. Петровъ.

juv., 22. VI. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

nidum c. ovib. 5, 14. V. 1884, Ушаки. Бланки № 57 (№ 56—1898).

nidum c. ovib. 5, 15. V. 1884, Ушаки. Бланки № 58 (№ 56—1898).

Обыкновенная лѣтующая птица; н. небольшомъ числѣ зимуетъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ и ♀ adlt. 13. IV у Большого Лучна и juv. 26. VI. на Мшашкѣ.

Прилетаетъ въ началѣ апрѣля; 18. IV я наблюдалъ его уже парами. Гнѣздится колоніями, дважды въ лѣто; птенцы перваго вывода появляются въ концѣ мая, — второго въ концѣ іюня и въ началѣ іюля. Наблюдения мои, и В. А. Хлѣбникова говорятъ за то, что этотъ видъ линяетъ раньше другихъ дроздовъ — въ іюлѣ, такъ что въ августѣ перобираются вѣроятно только молодые второго вывода.

76. *Merula merula* (L.). — Черный дроздъ<sup>16)</sup>.

Экземпляровъ нѣтъ.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что этотъ видъ гнѣздится изрѣдка около Вороньяго Острова и Борошны.

77. *Ruticilla phoeniceura* (L.). — Горихвостка.

*Ruticilla phoeniceura* Linn., Петровъ, р. 515, № 58.

*Ruticilla phoeniceura* (L.), Бланш, pp. 209, 273, № 7.

*Ruticilla phoeniceura* Linn., Хлѣбниковъ, р. 29, № 8.

Экземпляры:

nidum c. ovib. 7, 23. V—5. VI. 1884, Ушаки. Бланки № 71 (№ 56—1898).

Обыкновенная лѣтующая птица.

---

16) На пролетѣ губернію изрѣдка посѣждаетъ вѣроятно *M. torquata* (L.), дроздъ бѣлозобый, а залетомъ могутъ попадаться сибирскіе дрозды.



Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ adlt. 6. V. въ Губаревѣ и только-что покинувшего гнѣздо pull. 24. VI въ Саввинскомъ лѣсу.

Прилетаетъ около середины апрѣля. Несется дважды, — въ началѣ второй половины мая и во второй іюня; первые птенцы покидаютъ гнѣздо въ концѣ первой половины іюня, а — вторые въ половинѣ іюля. Оставленные родителями птенцы держатся первое время очень скрытно въ чащѣ, но къ концу іюня начинаютъ уже кочевать; съ конца іюня кочуютъ и семьи, выводившія вторично, посѣщая теперь сѣнокосы, огороды и т. д. Самцы поютъ до половины іюня. Во время линьки держатся въ крѣпяхъ, особенно въ густыхъ заросляхъ хвойныхъ. Выводившія одинъ разъ старыя птицы линяютъ съ конца іюля, въ половинѣ августа онѣ уже въ полномъ осеннемъ нарядѣ; занятыя вторымъ выводомъ продѣлываютъ линьку въ августѣ; молодыя первой кладки оканчиваютъ линьку въ началѣ августа. Отлетаютъ въ сентябрѣ. Указаніе В. А. Хлѣбникова на зимованіе горихвостки безусловно ошибочно и относится вѣроятно къ *Erithacus rubecula*.

78. *Philomela philomela* (Bechst.). — Соловей восточный.

*Daulias philomela* (Bechst.), Петровъ, р. 517, № 60.

*Daulias philomela* (Bechst.), Виланси, pp. 214, 273, № 9.

*Daulias philomela* (Bechst.), Хлѣбниковъ, р. 29, № 9; м. назв. „соловей“.  
Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная, но нѣсколько спорадически распространенная лѣтующая птица; предпочитаетъ кустарники по рѣчкамъ и сады.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ adlt. 14. V на р. Вишерѣ, а двухъ только-что покинувшихъ гнѣздо pull. 11. VI на р. Сосницѣ.

Судя по наблюденіямъ въ С.-Петербургской губерніи прилетаетъ въ послѣдніе дни апрѣля или въ первые мая. Гнѣздится однажды; кладка полна въ 20-хъ числахъ мая, птенцы выходятъ около середины іюня. Семья тотчасъ же откочевываетъ отъ гнѣзда, но потомъ держится въ такихъ же мѣстахъ, гдѣ выводила.

79. *Erithacus rubecula* (L.). — Зарянка.

*Erythacus rubecula* Linn., Петровъ, р. 516, № 59.

*Erythacus rubecula* (L.), Виланси, pp. 212, 273, № 8.

*Erythacus rubecula* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 28, № 7; м. назв. „желтушечка“.



Экземпляры:

♂ adlt., 15. VIII. 1882, Мшанка. Петровъ.

♂ ? adlt., 15. VIII. 1882, Мшанка. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 11. VI. 1901 на р. Вишерѣ.

Прилетаетъ, судя по С.-Петербургской губерніи, въ послѣдніе дни марта или въ первые апрѣля. Гнѣздится дважды въ лѣто; птенцы первой кладки покидаютъ гнѣздо въ теченіе первой половины іюня, а птенцы второго вывода во второй половинѣ іюля. Самецъ поетъ до начала іюля. Молодые перваго вывода кочуютъ съ конца іюня и линяютъ въ половинѣ іюля, скрываясь въ чашѣ. Семьи со вторымъ выводкомъ иногда держатся, не разбиваясь, до конца августа. Отлетаетъ въ сентябрѣ, но нѣкоторые, врядъ ли здоровые, индивиды остаются до зимы, когда вѣроятно погибаютъ; В. А. Хлѣбниковъ встрѣчалъ неоднократно такихъ одиночныхъ особей въ концѣ ноября (1882), уже при глубокомъ снѣгѣ и значительныхъ морозахъ.

80. *Cyanecula wolff* (Brehm). — Варакушка южная <sup>17)</sup>.

Экземпляровъ нѣтъ.

Нерѣдкая лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 17. IV. 1901 у Свалки. О. Д. Плеске сообщаетъ, что она рѣдкая гнѣздящаяся птица окрестностей Трубникова Бора, Бабина и Померанья.

81. *Pratincola rubetra* (L.). — Луговой чеканъ.

*Pratincola rubetra* Linn., Петровъ, р. 515, № 57.

*Pratincola rubetra* (L.), Bianchi, pp. 208, 273, № 6.

*Pratincola rubetra* Linn., Хлѣбниковъ, р. 28, № 6.

Экземпляры:

2 ♂ juv., 16. VII. 1882, за Алпатовымъ, ближ. окр. Новгорода. Петровъ.

♂ juv., 15. VIII. 1882, Мшанка. Петровъ.

♂ adlt., 28. IV. 1907, дер. Лесно, Новгородск. у. Пенценмайеръ (№ 148—1907).

vidum c. ovib. 5, 28. V. 1884, Ушаки. Бланки № 66 (№ 56—1898).

---

<sup>17)</sup> *Cyanecula caerulecula* (Pall.) несомнѣнно будетъ найдена на пролетахъ.



Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ adult 23. IV. 1901 въ Саввинской рошѣ.

Прплетаеть въ послѣдніе дни апрѣля. Кладка заканчивается въ послѣдніе дни мая; птенцы покидаютъ гнѣзда во второй половинѣ іюня. Съ начала іюля кочуютъ, посѣщая сады и огороды. Въ концѣ іюля семьи и выводки разбиваются и птицы начинаютъ линять. Для опредѣленія времени отлета данныхъ нѣтъ, вѣроятно первая половина сентября.

82. *Saxicola oenanthe* (L.). — Каменка, попутчикъ.

*Saxicola oenanthe* LINN., Петровъ, р. 515, № 56.

*Saxicola oenanthe* (L.), ВІАНСІ, pp. 206, 273, № 5.

*Saxicola oenanthe* LINN., Хлѣбниковъ, р. 28, № 5; м. назв. „бѣлоглузикъ“; „трещененокъ“.

Экземпляры:

juv., 21. VII. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. двухъ ♀ adult — 17. IV около Новгорода и въ Саввинскомъ лѣсу, а ♂ juv. 9. IX около Кирилловскаго монастыря.

Прилетаетъ въ половинѣ апрѣля. Гнѣздится разъ въ лѣто; кладка должна заканчиваться во второй половинѣ мая: нѣкоторыя пары начинаютъ выкармливать съ первыхъ дней іюня; В. А. Хлѣбниковъ наблюдалъ въ 1879 году 14. VI уже вполне летныхъ молодыхъ, а съ другой стороны 24. VI (lapsu IV!) — только что покинувшихъ гнѣздо. Самецъ поетъ короткое время, до середины мая. Съ іюля семьи начинаютъ кочевать шире, чѣмъ раньше, посѣщая сѣнокосы и даже сады съ открытыми мѣстами. Отлетаетъ, повидимому, рано — въ концѣ августа.

Fam. Accentoridae. — Сем. Завирушковые.

83. *Prunella modularis* (L.). — Завирушка обыкновенная.

*Accentor modularis* L., Исполатовъ, р. 75.

Экземпляры:

nidum c. ovib. 5, 14. V. 1879, ст. Бурга. Холодовскій (№ 180—1898).

Въ общемъ довольно рѣдкая лѣтующая птица, распространенная, однако, по всей губерніи: Е. И. Исполатовъ на-



шелъ ее 31. V. 1902 въ сѣверной части Устюженскаго уѣзда (дер. Конецкая), а Н. П. Холодовскій добылъ гнѣздо въ западной части губерніи.

Прилетаетъ, судя по С.-Петербургской губ., въ первые дни апрѣля. Кладка закончена уже въ серединѣ мая, такъ что птенцы должны вылетать въ первой трети іюня. Данныхъ о другихъ періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

Fam. Cinclidae. — Сем. Олянковыя.

84. *Cinclus cinclus* (L.). — Оляпка чернобрюхая.

Экземпляры:

♀ adlt., 19. XI. 1900, им. Союзное, въ 20 в. отъ Любани. Третьяковъ (№ 186—1900).

♂ adlt., 19. XI. 1906, им. Союзное. Третьяковъ (№ 181—1906).

Рѣдкая птица губерніи, причемъ свойство пребыванія ея остается сомнительнымъ. Возможно, что она осѣдла на Валдайской возвышенности, но вѣроятнѣе, что она прилетаетъ зимовать на незамерзающія воды изъ Финляндіи. О. Д. Плеске встрѣчалъ ее на р. Тигодѣ зимою и говоритъ, что она носитъ мѣстное названіе „водяной воробей“. В. М. Третьяковъ считаетъ ее очень рѣдкой, не ежегодно встрѣчающейся птицей окрестностей имѣнія Союзнаго.

Fam. Muscicapidae. — Сем. Мухоловковыя.

85. *Muscicapa grisola* (L.). — Сѣрая мухоловка.

*Butalis grisola* LINN., Петровъ, р. 515, № 54.

*Muscicapa grisola* L., Бланш, pp. 247, 274, № 34.

*Muscicapa grisola* LINN., Хлѣвниковъ, р. 33, № 36.

Экземпляры:

♂ adlt., 15. VIII. 1882, Мшанка. Петровъ.

adlt., 9. VI. 1895, р. Тигода въ 25 в. отъ ст. Любань. Третьяковъ. (№ 156—1895).

nidum с. ovib. 2, 14. V. 1879, ст. Бурга. Холодовскій (№ 180—1898).

nidum с. ovib. 6, 5. VI. 1884, Ушаки. Бланки № 73 (№ 56—1898).

Очень обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуновъ добытъ ♂ adlt. 14. V. 1901 въ Саввинской роцѣ.



Прилетаетъ въ началѣ мая: 10.V. 1884 я наблюдалъ ее уже парами. Гнѣздится однажды; кладка заканчивается въ послѣдніе дни мая, птенцы покидаютъ гнѣзда съ половины іюня. Птенцы съ короткими рулями, попадающіеся въ іюлѣ, происходятъ изъ запоздавшихъ кладокъ. Тотчасъ послѣ вывода мухоловки начинаютъ кочевать, но сначала въ чащѣ, появляясь на опушки и въ болѣе открытыя мѣста со второй половины іюля. Къ этому времени птицы начинаютъ линять. В. А. Хлѣбниковъ наблюдалъ сѣрую мухоловку до конца августа.

86. *Hedymela atricapilla* (L.). — Пеструшка, сорочка.

*Muscicapa atricapilla* Linn., Петровъ, р. 515, № 55.

*Muscicapa atricapilla* L., Бианки, pp. 249, 274, № 35.

Экземпляры:

nidum с. ovib. 5, 22. V. 1884, Ушаки. Бианки № 63 (№ 56—1898).

Обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♀ adlt. 26. IV около Скита, ♂ adlt. 6. V въ Саввинской рощѣ и 2 pull., врядъ-ли покинувшихъ еще гнѣздо, 24. VI въ Саввинскомъ лѣсу.

Прилетаетъ во второй половинѣ апрѣля. Несется разъ въ лѣто — съ 20-хъ чиселъ мая; птенцы покидаютъ гнѣзда съ половины іюня. Самцы поютъ, повидимому, лишь въ маѣ. Объ остальныхъ періодическихъ явленіяхъ нѣтъ свѣдѣній.

87. *Siphia parva* (Bechst.). — Лоцманчикъ.

*Muscicapa parva* Bechst., Исполатовъ, р. 75.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно довольно обыкновенная лѣтующая птица.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что лоцманчикъ нерѣдокъ въ окр. Трубинкова Бора, Бабина и Померанья. Е. И. Исполатовъ наблюдалъ его часто въ восточной части губерніи — въ Коробиницкой лѣсной дачѣ Устюженскаго уѣзда.

Fam. *Hirundinidae*. — Сем. Ласточковыя.

88. *Chelidon urbica* (L.). — Городская ласточка, воронѣкъ.

*Chelidon urbica* Linn., Петровъ, р. 512, № 30.

*Chelidon urbica* (L.), Бианки, pp. 251, 274, № 37.

Экземпляры:

♂ adlt., 21. VI. 1882, окр. Нонгорода. Петровъ.



Очень обыкновенная лѣтующая птица, во время вывода придерживающаяся человѣческаго жилья.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 19. V. 1901 въ Новгородѣ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ, если не считать мою отмѣтку, что въ 1884 г. улетѣла въ концѣ августа.

89. *Cotile riparia* (L.). — Береговая ласточка, стрижокъ.

*Cotile riparia* LINN., Петровъ, р. 512, № 31.

*Cotile riparia* LINN., Хлѣбниковъ, р. 33, № 38; м. назв. „стрижъ“.

Экземпляры:

adlt., 6. VIII. 1882, рѣка Вишера. Петровъ.

Очень обыкновенная лѣтующая птица.

Судя по С.-Петербургской губерніи, прилетаетъ нѣсколько позже, чѣмъ городская и деревенская ласточки,—въ послѣдніе дни апрѣля или въ первые мая. Несется въ послѣдніе дни мая или первые іюня; птенцы вылетаютъ въ концѣ іюня или въ началѣ іюля. В. А. Хлѣбникова наблюдалъ уже 6. VI въ нѣкоторыхъ гнѣздахъ только-что вылупившихся птенцовъ, а въ одномъ гнѣздѣ даже съ небольшими зачатками оперенія.

90. *Hirundo rustica* L. — Деревенская ласточка, косатка.

*Hirundo rustica* L., Петровъ, р. 512, № 29.

*Hirundo rustica* L., ВІАНСІ, pp. 250, 274, № 36.

*Hirundo rustica* LINN., Хлѣбниковъ, р. 33, № 37; м. назв. „ласочка“.

Экземпляры:

juv., 14. VI. 1882, Красное поле. Петровъ.

Очень обыкновенный лѣтующій видъ по селамъ, деревнямъ и усадьбамъ.

Ив. Езуповъ добылъ полуголыхъ птенцовъ 22. VI. 1901 г. у Венецкаго озера.

Прилетаетъ, часто одновременно съ городской ласточкой или нѣсколькими днями раньше ея,—въ 20-хъ числахъ апрѣля. Несется въ началѣ іюня, птенцы покидаютъ гнѣзда въ началѣ іюля. Пѣніе самца особенно примѣтно въ іюлѣ. Тотчасъ послѣ вывода семьи переселяются въ кустарники по берегамъ рѣчекъ, озеръ и прудовъ; въ послѣдствіи посѣщаютъ луга и сѣнокосы, куда во время вывода залетаютъ рѣдко. У насъ нормально не линяютъ. Въ августѣ начинаютъ стадиться все сильнѣе и сильнѣе, а въ концѣ мѣсяца покидаютъ губернію.



Ordo Coraciiformes. — Отр. Ракшеобразныя.

Fam. Picidae. — Сем. Дятловыя.

91. *Gecinus viridis* (L.). — Зеленый дятель.

*Gecinus viridis* (LINN.), Петровъ, р. 519, № 96.

*Gecinus viridis* LINN., Хлѣбниковъ, р. 31, № 68; м. назв. „зеленый дятель“.

*Gecinus viridis* L., Исполатовъ, р. 75.

Экземпляры:

♂ adlt., 15. IX. 1900, Бабино. Плеске (№ 174—1900).

♀ adlt., 22. X. 1900, им. Союзное бл. Любани. Третьяковъ (№ 187—1900).

♂ juv., 3. VII. 1906, дер. Вылеги, Высоковск. вол. Колинъ (№ 182—1901).

♂ jun., 8. IX. 1908, ст. Бурга. Дитрихъ чрезъ Генкеля (№ 219—908).

Довольно обыкновенный осѣдлый видъ, часть особей котораго на зиму откочевываетъ изъ губерніи. — Къ сѣверу распространенъ до южной части Тихвинскаго уѣзда, гдѣ онъ по словамъ Е. И. Исполатова, добывшаго самца 29. IX. 1902 г. у дер. Рудной Горки, нерѣдокъ; въ сѣверной части Устюженскаго уѣзда не замѣченъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 26. VI. 1901 г. на Мшашкѣ. О. Д. Плеске говоритъ, что онъ обыкновеннѣе чернаго дятла въ окр. Трубинкова Бора, Бабина и Померанья. В. М. Третьяковъ считаетъ его довольно обыкновенной птицей окр. имѣнія Союзнаго.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ никакихъ нѣтъ.

92. *Gecinus canus* (GMEL.). — Сѣдой дятель.

*Gecinus canus* (GMEL.), Петровъ, р. 519, № 97.

*Gecinus canus* (GMEL.), Хлѣбниковъ, р. 40, № 69; м. назв. „зеленый дятель“.

Экземпляры:

♀ adlt., 5. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ. Петровъ.

♂ adlt., 17. I. 1900, им. Союзное бл. Любани. Третьяковъ (№ 189—1900).

Повидимому, довольно рѣдкая осѣдлая птица.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

93. *Dendrocopus major* (L.). — Пестрый дятель большой.

*Picus major* LINN., Петровъ, р. 519, № 92.

*Picus major* L., Виланси, pp. 262, 273, № 56.

*Picus major* LINN., Хлѣбниковъ, р. 39, № 64; м. назв. „дятель“.



Экземпляры:

♀ adlt., 10. VI. 1882, близъ Мшашки. Петровъ.

♂ adlt., 15. VIII. 1882, Мшашка. Петровъ.

♂ juv., 8. IX. 1908, ст. Бурга. Дитрихъ чрезъ Генкеля (№ 219—1908).

Очень обыкновенная осѣдлая птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ и ♀ adult 4. I въ Саввинскомъ лѣсу, а двухъ птенцовъ, не покинувшихъ еще гнѣздо, 6. VI. на р. Вишерѣ.

Кладется въ первой трети мая: В. А. Хлѣвниковъ нашелъ въ 1879 году гнѣздо съ 7 голыми птенцами 20. V; выходятъ изъ гнѣздъ, начиная съ 20-хъ чиселъ іюня. Первое время семьи держатся внутри лѣса и высоко на деревьяхъ, съ половины же іюля старики отдѣляются отъ молодыхъ, выводки которыхъ тоже разбиваются, и каждая птица начинаетъ широко кочевать, иногда въ обществѣ сницъ и пищухъ, посѣщая мѣста, гдѣ прежде не наблюдались — сады, отдѣльные деревья и т. д. Личка взрослыхъ начинается съ половины іюля; молодые линяютъ позже. Зимой посѣщаетъ селенія и городскіе сады.

94. *Dendrodromus leuconotus* (Bechst.). — Пестрый дятель бѣлоспинный.

*Picus leuconotus* Bechst., Петровъ, р. 519, № 93.

*Picus leuconotus* Bechst., Вланшг, pp. 264, 273, № 57.

*Picus leuconotus* Bechst., Хлѣвниковъ, р. 39, № 65; м. назв. „дятель“.

Экземпляры:

♂ adlt., 16. VII. 1882, Вересье за Антоніевой рощей, окр. Новгорода. Петровъ.

♀ adlt., 2. I. 1900, им. Союзное бл. Любани. Третьяковъ (№ 189—1900).

Довольно рѣдкая осѣдлая птица.

Ив. Езуповъ добылъ двухъ ♂ adult 15. XII. 1900 и 17. XI. 1901 г. въ Саввинскомъ лѣсу.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

95. *Xylocorpus minor* (L.). — Пестрый дятель малый.

*Picus minor* Linn., Петровъ, р. 519, № 94.

*Picus minor* L., Вланшг, pp. 264, 273, № 58.

*Picus minor* Linn., Хлѣвниковъ, р. 40, № 66; м. назв. „дятель“, „дятлокъ“.

Экземпляровъ нѣтъ.



Обыкновенная осѣдлая птица.

Ив. Езуповъ добылъ двухъ ♂ adult 3. XII. 1900 въ Губаревѣ и 11. I. 1901 въ Григоровѣ, ♀ adult 15. IV. 1901 въ Сосницѣ, juv. 6. VI. 1901 на р. Вишерѣ и juv. 26. VI. 1901 на Мшашкѣ.

Данныхъ для сужденія о періодическихъ явленіяхъ очень мало. В. А. Хлѣбниковъ нашелъ 11. VI. 1879 летныхъ молодыхъ еще у гнѣзда. Кочуетъ съ іюля; зимою, какъ и другіе дятлы посѣщаетъ деревни: напр., В. А. Хлѣбниковъ добылъ одного въ деревнѣ 29. X. 1882.

96. *Picoides tridactylus* (L.). — Трехпалый дятелъ.

*Picus tridactylus* (Linn.), Петровъ, р. 519, № 95.

*Picus tridactylus* Linn., Хлѣбниковъ, р. 40, № 67; м. назв. „дятель“.

*Picus tridactylus* L., Исполатовъ, р. 75.

Экземпляры:

♀ adlt., 1. X. 1900, Бабино. Плеске (№ 173—1900).

Въ общемъ довольно обыкновенная осѣдлая птица, распространенная по всей губерніи отъ области Ильмена до Тихвинскаго и Устюженскаго уѣздовъ, гдѣ его находилъ довольно часто Е. И. Исполатовъ.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что осенью 1900 г. видъ этотъ былъ очень обыкновененъ, такъ что ему удалось убить нѣсколько штукъ въ одну охоту. В. М. Третьяковъ называетъ его очень рѣдкой осѣдлой птицей окр. пмѣнія Союзнаго.

О періодическихъ явленіяхъ ничего неизвѣстно.

97. *Picus martius* L. — Желна, черный дятелъ.

*Dryocopus martius* (Linn.), Петровъ, р. 519, № 91.

*Dryocopus martius* (L.), Виланси, pp. 262, 273, № 55.

*Dryocopus martius* Linn., Хлѣбниковъ, р. 39, № 63.

*Dryocopus martius* L., Исполатовъ, р. 75.

Экземпляры:

♀ adlt., 22. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ. Петровъ.

Обыкновенная осѣдлая птица.

Образъ жизни не изученъ, если не считать моего указанія, что 11. VI. 1884 г. не только молодыя птицы уже покинули гнѣзда, но что выводки успѣли уже и разбиться; несется, слѣдовательно, вѣроятно еще въ апрѣлѣ.



98. *Jynx torquilla* L. — Вертишейка. вертиголова.

*Jynx torquilla* LINN., Петровъ, р. 519, № 90.

*Jynx torquilla* L., BIANCHI, pp. 264, 273, № 59.

*Jynx torquilla* LINN., Хлѣбниковъ, р. 41, № 70.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ въ концѣ первой половины апрѣля. Полную кладку изъ 9 яицъ В. А. Хлѣбниковъ нашелъ 30. V. 1879 г. и взялъ ее съ одной изъ старыхъ птицъ; тѣмъ не менѣе то же дупло было тотчасъ же занято новой четой, такъ какъ 3. VII. 1879 наблюдатель нашелъ въ немъ пять птенцовъ, — трехъ голыхъ и двухъ въ пенькахъ. Въ 1882 г. вполне оперившихся птенцовъ В. А. Хлѣбниковъ видѣлъ 29. VI. Старыя птицы начинаютъ линять въ концѣ іюля. Со второй половины іюля начинаются кочевки.

Fam. Cypselidae. — Сем. Стрижевыя.

99. *Cypselus apus* (L.). — Стрижъ башенный.

*Cypselus apus* (LINN.), Петровъ, р. 512, № 28.

*Cypselus apus* (L.), BIANCHI, pp. 261, 273, № 53.

*Cypselus apus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 38, № 61; м. назв. „ласочка“; „стрижъ“.

Экземпляры:

♂ adlt., 9. VI. 1882, окр. Новгорода. Петровъ.

Очень обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. двухъ ♂ adult, 15. V. въ Новгородѣ и 19. V. въ Ковалевѣ, и двухъ pull., еще не покпнувшихъ гнѣзда, 24. VI въ Новгородѣ.

Прилетаетъ въ первую треть мая. В. А. Хлѣбниковъ сообщаетъ о гнѣздованіи его въ лѣсахъ—въ дуплахъ близъ верхины дерева. Летныхъ молодыхъ тотъ же наблюдатель видѣлъ 24. VI. 1882. Отлетаетъ около середины августа.

Fam. Caprimulgidae. — Сем. Козодоевыя.

100. *Caprimulgus europaeus* L. — Козодой, полуночникъ.

*Caprimulgus europaeus* LINN., Петровъ, р. 512, № 27.

*Caprimulgus europaeus* L., BIANCHI, pp. 261, 273, № 54.

*Caprimulgus europaeus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 38, № 62; м. назв. „полуночица“; „комокъ“.



Экземпляры:

- ♂ adlt., 20. VI. 1882, около Хутины, ближ. окр. Новгорода. Петровъ.  
♀ adlt., 21. VIII. 1882, около Хутины. Петровъ.  
♀ adlt., 4. V. 1907, дер. Лесно. Зальцеръ (№ 15—1907).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ около 20 апрѣля. Несется въ концѣ мая или началѣ іюня. 18. VI. 1879 г. В. А. Хлѣбниковъ нашелъ полунасиженные яйца, а 27. VI добылъ летнаго молодого; голосъ самца (трескъ) слышалъ до начала іюня; птицу самъ встрѣчалъ до конца августа, а нѣкоторымъ охотникамъ она попадалась до первыхъ чиселъ сентября.

Fam. Strigidae. — Сем. Совинныя.

101. *Asio otus* (L.). — Ушастая сова лѣсная.

*Otus vulgaris* Флем., Петровъ, р. 511, № 23.

*Otus vulgaris* Флем., Хлѣбниковъ, р. 42, № 73; м. назв. „сова“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная осѣдлая птица.

Гнѣздуетъ рано, въ апрѣлѣ: 17. IV. 1873 А. Е. Петровъ добылъ уже пухового птенца; къ сожалѣнію авторъ не поясняетъ какой величины. В. А. Хлѣбниковъ 23. VII. 1879 г. добылъ одного летнаго молодого изъ неразбившагося еще вывода.

102. *Asio accipitrinus* (PALL.). — Ушастая сова болотная.

*Otus brachyotus* L., Петровъ, р. 511, № 24.

*Otus brachyotus* Linn., Хлѣбниковъ, р. 42, № 74; м. назв. „сова“.

Экземпляры:

adlt., . . . . ., подъ Хутиною. Петровъ.

. . . . 21. VIII. 1882, подъ Хутиною. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица, небольшое количество особей которой остается и на зиму.

Данные для сужденія о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

103. *Nyctea nyctea* (L.). — Бѣлая сова.

*Nyctea scandiaca* (Linn.), Петровъ, р. 511, № 17.

*Nyctea scandiaca* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 42, № 76 (?); м. назв. „сова“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Довольно рѣдкая зимующая птица.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что егеръ Шершневъ наблюдалъ бѣлую сову около Померанья. В. М. Третьяковъ считаетъ ее рѣдкой зимней птицей окр. имѣнія Союзнаго.



Данныхъ для опредѣленія времени появленія осенью и исчезновенія весною нѣтъ. Объ экземплярь, добытомъ 13. II. 1881, упоминаетъ А. Е. Петровъ.

104. *Bubo bubo* (L.). — Филинъ; пугачъ<sup>18)</sup>.

*Bubo ignavus* Forst., Петровъ, р. 511, № 21.

*Bubo ignavus* Forst., Хлѣбниковъ, р. 42, № 78; м. назв. „филинъ“;  
„пугачъ“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Довольно обыкновенная осѣдлая птица.

Ө. Д. Плеске говоритъ, что гнѣздованіе филина наблюдалось въ Кунестп. В. М. Третьяковъ считаетъ его довольно рѣдкой осѣдлой птицей окр. им. Союзнаго.

В. А. Хлѣбниковъ сообщаетъ, что 5. VII. 1879 г. былъ добытъ едва оперившійся молодой, а 3. IX. 1882 летный молодой.

•

105. *Syrnium aluco* (L.). — Неясыть сѣрая.

*Syrnium aluco* L., Петровъ, р. 512, № 25.

*Syrnium aluco* (L.), Вяхсинг, pp. 265, 273, № 61.

Экземпляры:

♂ adlt., 2. II. 1900, им. Союзное близъ Любани. Третьяковъ (№ 189—1900).

♀ adlt., 14. II. 1900, им. Союзное. Третьяковъ (№ 189—1900).

Обыкновенный осѣдлый видъ.

Ө. Д. Плеске неоднократно видѣлъ убитыхъ въ окр. Трубникова Бора, Бабина и Померанья, но считаетъ, что видъ этотъ встрѣчается тутъ рѣже, чѣмъ *Syrnium uralense*. В. М. Третьяковъ называетъ его обыкновенной осѣдлой птицей окр. имѣнія Союзнаго. Ив. Езуповъ добылъ ♂ 14. XII. 1900 г. въ Саввинскомъ лѣсу.

Къ сожалѣнію никакихъ данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

---

18) Находка *Scops scops* (L.) на гнѣздовья въ С.-Петербургской губ. С. Н. Алфегани (Ежег. Зоол. Муз., 1906, р. VIII), а также помѣщеніе его въ списокъ Торопецкаго и Холмскаго уѣздовъ Псковской губерніи Эсауловымъ (Труд. СПб. Общ. Естеств., IX, 1878, р. 223) дѣлаютъ возможнымъ нахожденіе и этого вида въ Новгородской губерніи.



106. *Syrnium uralense* (PALL.). — Неясыть уральская.

*Syrnium uralense* PALL., Петровъ, р. 518, № 26.

*Syrnium uralense* (PALL.), Хлѣбниковъ, р. 42, № 75.

Экземпляры:

♀ adlt., 3. X. 1899, Трубниковъ боръ. Плеске (№ 117—1899).

Довольно обыкновенная осѣдлая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ 20. IV. 1901 г. на Шитовской фабрикѣ. О. Д. Плеске говоритъ, что неясыть эта очень часто гнѣздится въ смѣшанныхъ, преимущественно лиственныхъ лѣсахъ; около Трубникова Бора въ одну весну было разрушено четыре гнѣзда; она часто попадаетъ и на осеннихъ облавахъ. Въ окрестностяхъ имѣнія Союзнаго она встрѣчается по В. М. Третьякову довольно рѣдко зимою и притомъ не ежегодно.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ, если не считать указанія, что зимою очевидно приближается къ человѣческому жилью; такъ А. Е. Петровъ говоритъ о двухъ индивидахъ, жившихъ даже въ городскомъ саду Новгорода.

107. *Scotiaptex lapponica* (Retz.). — Неясыть лапландская.

*Syrnium lapponicum* (SPARRM.), Петровъ, р. 511, № 18.

*Syrnium lapponicum* (SPARRM.), BIANCHI, pp. 266, 274.

Экземпляровъ нѣтъ.

Осѣдлая, въ общемъ вѣроятно рѣдкая птица.

По О. Д. Плеске гнѣздится въ старыхъ еловыхъ лѣсахъ, но съ истребленіемъ ихъ становится рѣже. О. Д. лично наблюдалъ этотъ видъ около ур. Манкошево и видѣлъ убитую въ ур. Ржавково. М. М. Третьяковъ считаетъ эту сову рѣдкой зимоюшей птицей окр. им. Союзнаго.

А. Е. Петрову сообщали, что 3. IV. 1884 г. въ гнѣздѣ были уже яйца.

108. *Nyctala tengmalmi* (Gmel.). — Мохноногій сычъ.

*Nyctale tengmalmi* (Gmel.), Петровъ, р. 511, № 19.

Экземпляровъ нѣтъ.

Осѣдлая птица, несомнѣнно перѣдкая, въ противоположность мнѣнію А. Е. Петрова.



Θ. Д. Плеске видѣлъ экземпляры, убитые около Трубникова Бора. По В. М. Третьякову довольно обыкновенна зимою въ окр. Союзнаго.

109. *Surnia ulula* (L.). — Сиринъ ястребиный.

*Surnia nisoria* MEYER, Петровъ, р. 511, № 22.

*Surnia nisoria* MEYER, Хлѣбниковъ, р. 42, № 77.

Экземпляровъ нѣтъ.

Нерѣдкая зимняя, но вѣроятно болѣе рѣдкая осѣдлая птица. Всѣ попадавшіеся въ руки А. Е. Петрова и В. А. Хлѣбникова экземпляры были добыты въ сентябрѣ и октябрѣ.

Θ. Д. Плеске неоднократно убивалъ этотъ видъ на осеннихъ охотахъ. По В. М. Третьякову обыкновенна зимою въ окр. Союзнаго.

110. *Glaucidium passerinum* (L.). — Воробьиная совка.

*Glaucidium passerinum* (Linn.), Петровъ, р. 511, № 20.

Экземпляры:

2 ♀ adlt., 26. II. 1900, им. Союзное бл. Любани. Третьяковъ (№ 189—1900).

juv., 5. XI. 1907, ст. Бурга. Дитрихъ (Генкель) № 229—1907.

Довольно рѣдкая осѣдлая птица, число особей которой значительно увеличивается къ осени и зимѣ.

Θ. Д. Плеске неоднократно видѣлъ индивиды, убитые около Трубникова Бора. В. М. Третьяковъ говоритъ, что воробьиная совка обыкновенна зимою въ окр. Союзнаго.

Fam. *Urupidae*. — Сем. Удодовыя.

111. *Urupa eops* L. — Удодъ.

Экземпляровъ нѣтъ.

Въ послѣднее время удодъ сдѣлался хотя и очень рѣдкой, но все-же гнѣздящейся птицей южныхъ уѣздовъ С.-Петербургской губерніи; поэтому нѣтъ ничего невѣроятнаго, что онъ будетъ найденъ гнѣздящимся и въ Новгородской.

С. Н. Алфераки любезно сообщилъ мнѣ, что онъ наблюдалъ 11. IV. 1904 г. на р. Волховѣ близъ Кривого Колѣна



*Урира ерорс*, летѣвшаго весьма близко отъ него по полю при сильномъ дождѣ.

Fam. Coraciidae. — Сем. Ракшевыя.

112. *Coracias garrula* L. — Сизоворонка.

*Coracias garrula* LINN., Хлѣбниковъ, р. 41, № 71.

Экземпляровъ нѣтъ.

В. А. Хлѣбниковъ добылъ одинъ экземпляръ сизоворонки, неизвѣстной мѣстнымъ жителямъ, 16. VIII. 1882 въ 20 в. къ ю.-в. отъ села Коборы, расположеннаго у сопменнаго озера. Въ виду того, что сизоворонка начала въ послѣднее время гнѣздиться въ С.-Петербургской губерніи, возможно, что она является рѣдкой лѣтующей птицей и Новгородской губерніи.

Ordo Cuculiformes. — Отр. Кукушкообразныя.

Fam. Cuculidae. — Сем. Кукушковыея.

113. *Cuculus canorus* L. — Кукушка обыкновенная.

*Cuculus canorus* LINN., Петровъ, р. 520, № 98.

*Cuculus canorus* L., BIANCHI, pp. 265, 274, № 60.

*Cuculus canorus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 41, № 72; м. назв. „кукушка“.

Экземпляры:

♀ adlt., 27. VI. 1882, Печерское озеро. Петровъ.

juv., 20. VII. 1882, Печерское озеро. Петровъ.

juv., 21. VII. 1882, Сиверсовъ каналъ. Петровъ.

♂ adlt., 22. V. 1895, им. Союзное бл. Любани. Третьяковъ (№ 89—1895, скел.).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ около 20 апрѣля. Кукованіе слышится обыкновенно до 20 чиселъ іюня (въ 1884 г. послѣдній разъ 18. VI), но въ 1882 г. В. А. Хлѣбниковъ слышалъ его 27. VI, а въ 1879 г. даже 4. VII. Летные молодые появляются въ концѣ іюля и держатся въ густыхъ кустарныхъ заросляхъ и въ жерднякахъ. Отлетаетъ во второй половинѣ августа.



Ordo Columbiformes. — Отр. Голубеобразныя.

Fam. Columbidae. — Сем. Голубиныя.

114. *Columba livia rustica* BOGD. — Голубь сизый.

*Columba livia* BECHST., ПЕТРОВЪ, р. 520, № 99.

*Columba livia rustica* BIANCHI, pp. 268, 275, № 72.

*Columba livia* BECHST., ХЛЪБНИКОВЪ, р. 49, № 114; м. назв. „голубь“.

Экземпляры:

♂ adlt., 22. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ. ПЕТРОВЪ.

Одичалые сизые голуби очень обыкновенны во всѣхъ городахъ, селахъ и деревняхъ. Ив. Езуповъ добылъ 17. XII. 1900 экземпляръ въ Ковалевѣ.

А. Е. ПЕТРОВЪ сообщаетъ, что подъ осень летаютъ кормиться на ржаныхъ поляхъ, часто довольно далеко отъ жилья.

115. *Columba oenas* L. — Клинтухъ.

? *Columba oenas* LINN., ХЛЪБНИКОВЪ, р. 49, № 115.

Экземпляровъ нѣтъ.

Врядъ ли можно сомнѣваться въ томъ, что клинтухъ встрѣчается въ Новгородской губерніи въ качествѣ лѣтующей, хотя и рѣдкой птицы; О. Д. Плеске говоритъ, что онъ не особенно многочисленъ въ окрестностяхъ Трубникова Бора, Бабина и Померанья; фактическихъ данныхъ однако нѣтъ. Гнѣздится въ дуплахъ.

116. *Palumbus palumbus* (L.). — Вяхирь, витютень.

*Columba torquata* L., BIANCHI, pp. 268, 275, № 71.

*Columba palumbus* LINN., ХЛЪБНИКОВЪ, р. 48, № 113; м. назв. „вятютень“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ вѣроятно въ послѣдніе дни марта. Выводить несомнѣнно дважды въ лѣто; молодые перваго вывода появляются, по В. А. Хлѣбникову, уже въ концѣ мая. Воркованье продолжаетъ до конца іюня. Кормиться летаютъ всегда на поляхъ, въ періодъ гнѣздованія парами, съ конца іюня стаями. Отлетаетъ вѣроятно въ половинѣ сентября.



Ordo Lariformes. — Отр. Чайкообразныя.

Fam. Stercorariidae. — Сем. Поморниковыя.

117. *Stercorarius pomatorhinus* (Темм.). — Поморникъ средній.

*Lestris pomatorinus* Темм., Петровъ, р. 528, № 164.  
Экземпляровъ нѣтъ.

А. Е. Петровъ сообщаетъ, что экземпляръ, добытый 2. XI. 1879 въ области Ильменя, онъ видѣлъ въ коллекціи г. Геллерта въ Новгородѣ.

Вѣроятно случайная птица, но можетъ быть и рѣдкая пролетная.

118. *Stercorarius parasiticus* (L.). — Поморникъ длиннохвостый<sup>19)</sup>.

*Lestris parasitica* Линн., Петровъ, р. 528, № 163.  
Экземпляровъ нѣтъ.

А. Е. Петровъ сообщаетъ объ экземплярѣ въ коллекціи г. Геллерта, добытомъ въ области Ильменя 2. X. 1882.

Вѣроятно рѣдкій пролетный видъ.

Fam. Laridae. — Сем. Чайковыя.

119. *Hydrocoloeus minutus* (Pall.). — Малый рыболовъ.

*Larus minutus* Pall., Петровъ, р. 527, № 158.  
Экземпляры:

♀ adlt., 4. V. 1907, дер. Лесно. Зальцеръ (№ 15—1907).

Въ области Ильменя довольно обыкновенный лѣтующій видъ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ никакихъ нѣтъ.

120. *Chroicocephalus ridibundus* (L.). — Рыболовъ обыкновенный.

*Larus ridibundus* Линн., Петровъ, р. 527, № 527.  
*Larus ridibundus* Линн., Хлебниковъ, р. 56, № 145.  
Экземпляровъ нѣтъ.

---

19) *Stercorarius crepidatus* (Banks), поморникъ короткохвостый, будетъ почти навѣрное найденъ въ губерніи.



Обыкновенный лѣтующій видъ.

В. А. Хлѣбниковъ сообщаетъ, что весною держится на свѣже-вспаханныхъ поляхъ, летая за плугомъ пахаря иногда вмѣстѣ съ галками и грачами; въ желудкѣ молодыхъ были найдены 8. VII. 1882 г. насѣкомыя.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 5. IV. 1901 г. на озерѣ Переклннѣ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ, но экземпляръ, добытый А. Е. Петровымъ 16. X. 1881, доказываетъ, что эта чайка остается, по крайней мѣрѣ, до половины октября.

121. *Larus canus* (L.). — Чайка сизая <sup>20)</sup>.

*Larus canus* LINK., Петровъ, р. 527, № 157.

*Larus canus* LINK., Хлѣбниковъ, р. 56, № 144.

Экземпляры:

juv., 23. VII. 1882, около Аркажскихъ озерокъ. Петровъ.

♂ ? immt., 28. VIII. 1882, около Мсты. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 29. IV. 1901 г. на Ситецкомъ озерѣ, ♂ jun. 7. V. 1901 въ Ковалевѣ и ♂ adult 3. VII. 1901 г. въ Залогѣ. О. Д. Плеске сообщаетъ, что видъ этотъ появляется иногда на пашняхъ въ окр. Трубникова Бора, Бабина и Померанья.

Остается также до половины октября, такъ какъ А. Е. Петровъ добылъ п ее 16. X. 1881.

122. *Hydrochelidon nigra* (L.). — Черная болотная крачка.

*Sterna nigra* LINK., Петровъ, р. 527, № 161.

Экземпляры:

2 ♂, 1 ♀ adlt., 9. VI. 1882, Большая Глинка. Петровъ.

pull., 30. VI. 1882, устье Мсты. Петровъ.

Довольно обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 30. V. 1901 на оз. Ключномъ.

Къ сожалѣнію данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ. Молодой экземпляръ А. Е. Петрова удержалъ пушинки лишь

---

20) Трудно допустить, чтобы нѣкоторыя изъ крупныхъ чаетъ не касались губерніи на своихъ пролетахъ; изъ нихъ вѣроятнѣе всего *L. fuscus* L., а въ восточной части *L. affinis* REICH.



на лбу и подбородкѣ, такъ что весь покрытъ уже перьями, но махи и рули достигли лишь половины окончательной длины.

123. *Hydrochelidon leucoptera* (PALL.). — Бѣлокрылая болотная крачка.

*Sterna leucoptera* PALL., Петровъ, р. 527, № 162.

Экземпляры:

♂ adlt., 28. VI. 1882, около Большой Глинки. Петровъ.

Относительно свойства пребыванія этого вида въ области Ильмена судить трудно. Кромѣ этого экземпляра А. Е. Петровъ упоминаетъ еще о другомъ, видѣнномъ имъ въ коллекціи г. Геллерта, но къ сожалѣнію безъ даты. Добытый А. Е. Петровымъ индивидъ началъ уже линять.

124. *Sterna fluviatilis* NAUM. — Крачка рѣчная.

*Sterna hirundo* LINN., Петровъ, р. 527, № 160.

*Sterna hirundo* LINN., Хлѣвниковъ, р. 56, № 143.

Экземпляры:

2 ♂, 1 ♀ adlt., 9. VI. 1882, Большая Глинка. Петровъ.

♀ adlt., 25. VII. 1882, около Кислой Луки. Петровъ.

pull., 17. VII. 1882, Мста за Заволоками. Петровъ.

♂ juv., 31. VII. 1882, близъ Лопани. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица, обильно гнѣздящаяся въ области Ильмена.

Ив. Езуповъ добылъ 2 ♂ adlt. 21 и 22. V. 1901 на р. Старухѣ.

Молодой индивидъ, добытый А. Е. Петровымъ 17. VII, покрытъ весь уже перьями, но махи и рули отрасли лишь на половину, у убитого же 31. VII они достигли полной длины.

Ordo Charadriiformes. — Отр. Куликообразныя.

Fam. Charadriidae. — Сем. Куликовые.

125. *Haematopus ostralegus* L. — Кривокъ, морская сорока.

*Haematopus ostralegus* LINN., Петровъ, р. 522, № 116.

Экземпляровъ нѣтъ.

Повидимому, рѣдкій пролетный видъ.

А. Е. Петровъ добылъ одного 22. VIII. 1880



126. *Vanellus vanellus* (L.). — Чибисъ, пигалица, луговка.

*Vanellus vulgaris* ВЕСНСТ., Петровъ, р. 522, № 115.

*Vanellus cristatus* M. & W., Хлѣбниковъ, р. 52, № 127; м. назв. „пиздрикъ“.

Экземпляры:

♂ adlt., 27. VI. 1882, около Холыньи. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ.

Обыкновенна подъ Трубниковымъ Боромъ, Бабинымъ и Помераньемъ по О. Д. Плеске и довольно обыкновенна на пролетѣ подъ Союзнымъ по В. М. Третьякову.

Прилетаетъ вѣроятно въ послѣдніе дни марта. Пуховыхъ птенцовъ, къ сожалѣнію не указывая какой величины, А. Е. Петровъ добылъ 18. V. 1882; по В. А. Хлѣбникову взлетъ молодыхъ происходитъ въ концѣ іюня, а отлетъ въ первой половинѣ августа.

127. *Squatarola helvetica* (L.). — Морская сивка, тулесъ.

*Squatarola helvetica* (Linn.), Петровъ, р. 521, № 112.

Экземпляровъ нѣтъ.

Въ области Ильмена нерѣдкій пролетный видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 28. VIII. 1901 на оз. Ильмень, а на весеннемъ пролетѣ А. Е. Петровъ добылъ 27. V. 1881.

128. *Charadrius pluvialis* (L.). — Сивка, ржанка <sup>21)</sup>.

*Charadrius pluvialis* Linn., Петровъ, р. 521, № 114.

*Charadrius pluvialis* Linn., Хлѣбниковъ, р. 53, № 125; м. назв. „полевой рябокъ“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Довольно обыкновенный пролетный видъ; В. А. Хлѣбниковъ увѣряетъ, что въ небольшомъ количествѣ ржанка даже гнѣздится „на поляхъ“, напр., около с. Горонъ.

О. Д. Плеске сообщаетъ, что сивка нерѣдка на осеннемъ пролетѣ въ окр. Трубникова Бора, Бабина и Померанья, а В. М. Третьяковъ говоритъ, что она обыкновенна на осеннемъ пролетѣ подъ Союзнымъ.

---

21) *Eudromias morinellus* (L.), муня ржанка, несомнѣнно должна встрѣчаться на пролетахъ.



Осенній пролетъ длится съ половины августа до конца сентября.

129. *Aegialites hiaticola* (L.). — Зуекъ или галстушникъ большой.

Экземпляровъ нѣтъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. на озерѣ Ильмень двухъ juv. — 29. VIII и 14. IX.

130. *Aegialites dubius* (Scop.). — Зуекъ или галстушникъ малый.

*Aegialites curonicus* БЕСЕК., Петровъ, р. 521, № 113.

*Aegialites curonicus* (Gmel.), Хлѣбниковъ, р. 52, № 126.

Экземпляры:

♀ adlt., 17. VII. 1882, Мста. Петровъ.

2 ♂ juv., 13. VIII. 1882, Мста. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ.

В. А. Хлѣбниковъ находилъ яйца, но къ сожалѣнію не приводитъ время.

131. *Numenius arquatus* (L.). — Кроншнепъ большой.

*Numenius arquata* (Linn.), Петровъ, р. 524, № 133.

*Numenius arquata* Linn., Хлѣбниковъ, р. 56, № 141; м. назв. „куликъ“.

Экземпляры:

nidum с. ov. 4, 14. V. 1879, Новгородъ. Холодовскій (№ 180—1898).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Подъ Трубниковымъ Боромъ прежде гнѣзвился довольно часто, теперь очень рѣдко; подъ Союзнымъ еще довольно обыкновененъ.

Прилетаетъ вѣроятно въ началѣ апрѣля. Гнѣздится на открытыхъ и поросшихъ лѣсомъ моховыхъ болотахъ; пуховыхъ птенцовъ, къ сожалѣнію неизвѣстно какой величины, В. А. Хлѣбниковъ находилъ въ началѣ іюня, летныхъ молодыхъ въ началѣ іюля. Отлетаетъ къ половинѣ августа.

132. *Numenius phaeopus* (L.). — Кроншнепъ малый.

*Numenius phaeopus* (Linn.), Петровъ, р. 524, № 134.

? *Numenius phaeopus* Linn., Хлѣбниковъ, р. 56, № 142.

Экземпляры:

nidum с. ov. 4, 14. V. 1879, Новгородъ. Холодовскій (№ 180—1898).



Обыкновененъ на пролетѣ, гнѣздится во всякомъ случаѣ рѣдко. Н. Ф. Гунъ и я получали его въ значительномъ числѣ въ 1882 году между 18 и концомъ апрѣля изъ села Медвѣдь.

Ив. Езуповъ добылъ одинъ экземпляръ 29. IV. 1901 г. на Ситецкомъ озерѣ.

133. *Limosa limosa* (L.). — Нетигель или сукалень чернохвостый.

*Limosa aegoccephala* (Linn.), Петровъ, р. 523, № 124.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно рѣдкій лѣтующій видъ.

Одинъ экземпляръ изъ области Ильмена А. Е. Петровъ видѣлъ въ коллекціи г. Геллерта.

134. *Limosa lapponica* (L.). — Нетигель или сукалень лапландскій.

*Limosa rufa* Linn., Петровъ, р. 523, № 123.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно довольно обыкновенный пролетный видъ.

135. *Totanus fuscus* (L.). — Щеголь<sup>22)</sup>.

*Totanus fuscus* (Linn.), Петровъ, р. 522, № 120.

*Totanus fuscus* Briss., Хлѣбниковъ, р. 55, № 138.

Экземпляры:

♂ adlt., 21. VII. 1882, Малая Глинка. Петровъ.

♂ adlt., 4. VIII. 1882, Малыя Аркажскія озера. Петровъ.

♀ adlt., 4. V. 1907, дер. Лесно. Зальцеръ (№ 15—1907).

Обыкновенный пролетный видъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ adult 20. VII въ Аркадомъ заливѣ, ♂ adult 29. VII на Желѣзномъ носу, а ♀ adult 29. VII у Красной релл.

Весною валовой пролетъ происходитъ, повидимому, въ началѣ мая, когда Н. Ф. Гунъ и я получали этотъ видъ въ значительномъ числѣ изъ села Медвѣдь. Осенній пролетъ начинается уже со второй половины іюля и продолжается по крайней мѣрѣ вѣсь августъ.

---

<sup>22)</sup> *Totanus calidris* (L.), красноножка, несомнѣнно должна встрѣчаться, если не въ качествѣ гнѣздящейся птицы, то по крайней мѣрѣ на пролетѣ.



? *Totanus stagnatilis* ВЕСНСТ. — Поручейникъ.

? *Totanus stagnatilis* ВЕСНСТ., Хлѣвниковъ, р. 55, № 137.

Экземпляровъ нѣтъ.

В. А. Хлѣвниковъ „видѣлъ чучело этого вида у мѣстнаго помѣщика М. Э. Полякова, по сообщенію котораго эта птица встрѣчается все лѣто на пожняхъ“. Какъ опредѣленіе чучела, такъ и это сообщеніе нуждается въ провѣркѣ.

136. *Helodromas ochropus* (L.). — Черный или лѣсной куликъ.

*Totanus ochropus* LINN., Петровъ, р. 522, № 119.

*Totanus ochropus* L., БІАНСНІ, рр. 272, 275, № 84.

*Totanus ochropus* LINN., Хлѣвниковъ, р. 55, № 135.

Экземпляры:

♀ adlt., 14. VI. 1882, Кислая Лужа. Петровъ

♂ adlt., 24. VI. 1882, Глухіе Донцы. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 28. IV. 1901 г. у Чебуковицы, а ♂ juv. 27. VI. 1901 на Ключномъ озерѣ. По О. Д. Плеске и В. М. Третьякову обыкновенная гнѣздящаяся птица ихъ раіоновъ.

Прилетаетъ вѣроятно въ началѣ апрѣля. Первые летные молодые появляются съ 20-хъ чиселъ іюня, съ начала же іюля и до конца его встрѣчаются повсюду. Мѣстные отлетаютъ уже въ началѣ августа, но пролетъ сѣверныхъ длится вѣроятно до сентября.

137. *Tringoides hypoleucus* (L.). — Перевозчикъ.

*Actitis hypoleucos* (LINN.), Петровъ, р. 522, № 122; м. охотн. назв. „Семень Семеньчъ“.

*Actitis hypoleucos* (L.), БІАНСНІ, рр. 272, 275, № 83.

*Actitis hypoleucos* LINN., Хлѣвниковъ, р. 54, № 134; м. назв. „перевозчикъ“.

Экземпляры:

♂ adlt., 30. VI. 1882, устье Мсты. Петровъ.

pidum c. ov. 4, 19. V. 1884, Ушаки. БІАНКИ № 59 (№ 56—1898).

Очень обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. на р. Вишерѣ ♂ adult 25. IV, ♀ adult и недавно вылупившагося птенца 2. VI.



Прилетаетъ въ первой половинѣ апрѣля. Несется въ началѣ мая, птенцы вылупляются въ послѣдней трети этого мѣсяца и становятся летными во второй половинѣ іюня. Мѣстные отлетаютъ въ началѣ августа, но вообще пролетъ долженъ продолжаться еще и въ сентябрѣ.

138. *Terekia cinerea* (GÜLDENST.). — Мородунка.

*Terekia cinerea* GÜLD., Хлѣбниковъ, р. 56, № 140.

Экземпляровъ нѣтъ.

О свойствѣ пребыванія мородунки въ губерніи судить еще очень трудно. Она вносится въ этотъ списокъ на основаніи двухъ экземпляровъ, добытыхъ въ періодъ гнѣздованія, 8. VI. 1879 г. и 15. VI. 1881 г., причемъ послѣдняя птица вела себя такъ, какъ будто у нея были птенцы. Возможно, что область гнѣздованія этого вида вдается своимъ юго-западнымъ угломъ въ Новгородскую губернію до Боровичскаго уѣзда, но можетъ быть, что мы имѣемъ тутъ дѣло лишь со спорадическимъ гнѣздовьемъ. Въ восточной части губерніи мородунка должна быть нормальна по крайней мѣрѣ на пролетѣ.

139. *Glottis nebularius* (GUNNER.). — Травникъ, улитъ большой.

*Totanus glottis* LINN., Петровъ, р. 522, № 121.

*Totanus glottis* LINN., Хлѣбниковъ, р. 55, № 139; м. назв. „травникъ“.

Экземпляры:

adlt., 28. VI. 1882, около Большой Глиники. Петровъ.

adlt., 25. VII. 1882, Малое Опархино. Петровъ.

♂ adlt., 4. V. 1907, дер. Лесно. Зальцеръ (№ 15—1907).

nidum с. оу. 4, 11. V. 1879, Новгородъ. Холодовскій (№ 180—1898).

Обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♀ adult 6. V. на р. Висерѣ, а ♂ adult 14. VII у Красной рели.

Прилетаетъ въ началѣ апрѣля. Несется, повидимому, въ началѣ мая; полуоперившихся птенцовъ находятъ въ половинѣ іюня.

140. *Rhyacophilus glareola* (GMEL.). — Фифи.

*Totanus glareola* LINN., Петровъ, р. 522, № 118.

*Totanus glareola* LINN., Хлѣбниковъ, р. 55, № 136.

Экземпляры:

♀ adlt., 14. VI. 1882, Кислая Лужа. Петровъ.

♂ juv., 4. VIII. 1882, Малые Аркажскія озера. Петровъ.



Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 18. IV. 1901 г. въ Топперѣ и 2 ♂ adult 6. V. 1901 на Свалкѣ.

В. А. Хлѣбниковъ полагаетъ, что время періодическихъ явленій совпадаетъ у этого вида со временемъ соответственныхъ явленій въ жизни *Helodromas ochropus*.

141. *Pavoncella pugnaх* (L.). — Турухтанъ<sup>23</sup>).

*Machetes pugnaх* (Linn.), Петровъ, р. 523, № 125.

*Machetes pugnaх* Linn., Хлѣбниковъ, р. 54, № 133.

Экземпляры:

♂ adlt., 7. VI. 1882, Аркажскія озера. Петровъ.

♂ adlt., 9. VI. 1882, Большая Глинка. Петровъ.

♂ adlt., 14. VI. 1882, Кислая Луза. Петровъ.

2 ♂ adlt., 30. VI. 1882, устье Мсты. Петровъ.

♀ adlt., 18. VII. 1882, подъ Хутиной. Петровъ.

♂ juv., 25. VII. 1882, около Кислой Лузы. Петровъ.

♂ adlt., 28. VII. 1882, близъ Лопани. Петровъ.

2 adlt., 28. VII. 1882, близъ Лопани. Петровъ.

♀ adlt., 4. V. 1907, дер. Лесно. Зальцеръ (№ 15—1907).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ и ♀ adult на Ситецкомъ озерѣ 29. IV и ♀ adult 19. V въ Ковалевѣ. По Θ. Д. Плеске обыкновененъ во время пролетовъ на р. Волховѣ, а по В. М. Третьякову на весеннемъ и осеннемъ пролетахъ въ окр. Союзнаго. Въ первой половинѣ мая 1881 г. Н. Ф. Гунъ и я получали его въ большомъ количествѣ изъ села Медвѣдь.

Прилетаетъ въ началѣ апрѣля. У птенца, добытаго 25. VI, оставались еще пушинки на головѣ. Самцы въ брачномъ нарядѣ попадались еще въ концѣ іюня.

142. *Limonites minutus* (Leisl.). — Куличекъ-воробей бурохвостый.

*Tringa minuta* Leisl., Петровъ, р. 523, № 126.

*Tringa minuta* Leisl., Хлѣбниковъ, р. 54, № 132.

Экземпляровъ нѣтъ.

Нерѣдкій пролетный видъ.

На осеннемъ пролетѣ добывался 6. VIII. 1881, 16. VIII. 1882 и 3. IX. 1881.

---

23) *Calidris arenaria* (L.), песчанка, вѣроятно будетъ найдена на пролетѣ.



143. *Limonites temminckii* (LEISL.). — Куличекъ-воробей  
бѣлохвостый.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно обыкновенная пролетная птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 14. V. 1901 на Венецкомъ озерѣ.

144. *Tringa canutus* (L.). — Исландскій песочникъ, керкунъ.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно не очень рѣдкій пролетный видъ.

Въ Зоологическомъ Кабинетѣ С.-Петербургскаго Университета хранится экземпляръ въ осеннемъ нарядѣ, добытый лѣтомъ 1893 г. В. Передольскимъ на озерѣ Ильмень у устья р. Ленани.

145. *Ancylochilus subarquatus* (GÜLDENST.). — Краснозобикъ.

*Tringa subarquata* (GÜLD.), Петровъ, р. 523, № 127.

Экземпляры:

♂ adlt., 21. VIII. 1882, на Взмадѣ. Петровъ.

Не рѣдкій пролетный видъ.

Судя по С.-Петербургской губерніи, весенній пролетъ происходитъ въ маѣ, осенній — со второй трети іюля до конца августа.

146. *Pelidna alpina* (L.). — Чернозобикъ.

*Tringa alpina* LINN., Петровъ, р. 523, № 128.

Экземпляры:

♀ adlt., 28. VII. 1882, близъ Лопани. Петровъ.

Обыкновенный пролетный видъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. 2 ♂ adult 20. VII на Желѣзномъ носу и ♂ 9. IX на оз. Ильмень. По О. Д. Плеске встречается на р. Волховѣ.

Весною долженъ пролетать во второй половинѣ апрѣля и въ маѣ, осенью — со второй половины іюля по сентябрь.



147. *Limicola platyrhynchos* (Темм.). — Грязовикъ.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно не очень рѣдкая пролетная птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 13. V. 1901 г. на Свалкѣ.

148. *Limnoscryptes gallinula* (L.). — Гаршнепъ.

*Scolopax gallinula* Linn., Петровъ, р. 523, № 129.

*Scolopax gallinula* Linn., Хлѣбниковъ, р. 53, № 129.

Экземпляры:

adlt., 14. VII. 1882, купленъ на рынкѣ въ Новгородѣ. Петровъ.

Рѣдкая лѣтующая, но обыкновенная пролетная птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ 9. IX на Никольскомъ озерѣ, а ♀ 14. IX. на р. Колодевкѣ, слѣдовательно на пролетѣ. О. Д. Плеске наблюдалъ токующаго самца въ Доброхѣ и встрѣчалъ на осеннемъ пролетѣ. По В. М. Третьякову гаршнепъ довольно обыкновененъ на осеннемъ пролетѣ подъ Союзнымъ.

Прилетаетъ и пролетаетъ съ начала апрѣля. Гнѣздованіе подтверждается добычей молодыхъ еще съ пухомъ на шеѣ и головѣ 26 и 28. VI. 1882 (Петровъ) и въ концѣ іюля и въ началѣ августа (Хлѣбниковъ). Отлетъ продолжается по крайней мѣрѣ до начала (3) октября.

149. *Gallinago gallinago* (L.). — Бекасъ.

*Scolopax gallinago* Linn., Петровъ, р. 524, № 130.

*Gallinago gallinaria* (Gmel.), Bianconi, pp. 272, 275, № 82.

*Scolopax gallinago* Linn., Хлѣбниковъ, р. 54, № 130.

Экземпляры:

♂ adlt., 24. VI. 1882, ближ. окр. Новгорода. Петровъ.

juv., 15. VII. 1882, Мста. Петровъ.

nidum, s. d., Любань. Третьяковъ (№ 89—1895).

Всюду очень обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ 14. VII. 1901 г. у Красной рели. По О. Д. Плеске встрѣчается лѣтомъ массами на р. Волховѣ, а по В. М. Третьякову очень обыкновененъ на гнѣздовѣхъ подъ Союзнымъ.

Прилетаетъ во второй половинѣ марта. Несется въ маѣ, взлетъ молодыхъ происходитъ съ конца іюня по конецъ іюля;



А. Е. Петровъ нашелъ пуховыхъ еще 16. VII. 1882 г. Блеяніе самцовъ слышится до конца іюня. Выводки держатся вмѣстѣ до половины августа, затѣмъ разсыпаются. Мѣстные отлетаютъ, повидимому, до половины сентября, но пролетъ сѣверныхъ долженъ продолжаться до октября.

150. *Gallinago major* (Gmel.). — Дупель.

*Scolopax major* Gm., Петровъ, р. 524, № 131.

*Gallinago major* (Gm.), ВІАНСНІ, pp. 272, 275, № 81.

*Scolopax maior* Gm., Хлѣбниковъ, р. 53, № 128.

Экземпляры:

♂ adlt., 14. VII. 1882, Тарасовецъ. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что дупель гнѣздится въ его районѣ въ довольно большомъ числѣ; подѣ Трубниковымъ Боромъ, напр., ему извѣстны четыре тока. В. М. Третьяковъ называетъ дупеля обыкновенной гнѣздящейся птицей окр. Союзнаго.

Появляется въ началѣ апрѣля. Полуперенныхъ молодыхъ находили въ первой половинѣ іюля, когда попадаютъ уже и лѣтныя. Осенній пролетъ продолжается съ половины августа до половины сентября.

151. *Scolopax rusticola* (L.). — Вальдшнепъ, слуква.

*Scolopax rusticola* Linn., Петровъ, р. 524, № 132.

*Scolopax rusticola* L., ВІАНСНІ, pp. 271, 275, № 80.

*Scolopax rusticola* Linn., Хлѣбниковъ, р. 54, № 131; м. назв. „лѣсной куликъ“.

*Scolopax rusticola* L., Исполатовъ, р. 75; м. назв. „слуква“.

Экземпляры:

adlt., 9. VI. 1895, р. Тигода въ 25 в. отъ ст. Любань. Третьяковъ (№ 156—1895).

pull., 15. VII. 1904, среднее теч. Волхова. Алфераки (№ 233—1904).

Очень обыкновенный лѣтующій видъ.

По В. М. Третьякову въ окрестностяхъ Союзнаго очень обыкновененъ; по Ө. Д. Плеске въ его районѣ становится рѣже и тиги ухудшаются.

Прилетаетъ около середины марта. О гнѣздованіи данныхъ къ сожалѣнію нѣтъ; пуховой птенецъ, добытый С. Н. Алфераки 15. VII. 1901 г., происходитъ несомнѣнно изъ второй кладки, такъ какъ птенцы первой кладки вылупляются вѣроятно, судя



по С.-Петербургской губерніи, въ серединѣ мая. Тяга продолжается до конца іюня; въ 1902 г., по Е. И. Исполатову, наблюдалась даже до 2 іюля. Отлетаютъ съ конца сентября.

152. *Phalaropus hyperboreus* (L.). — Плавунчикъ круглоносый.

*Phalaropus angustirostris* NAUM., Петровъ, р. 522, № 117.

Экземпляры:

♂, ♀ juv., 20.VIII. 1905, Кривое Колѣно на р. Волховѣ у дер. Лесно-кн. Голицынъ (№ 114—1905).

Вѣроятно довольно рѣдкая пролетная птица.

Ordo Gruiformes. — Отр. Журавлеобразныя.

Fam. Gruidae. — Сем. Журавлиныя.

153. *Grus grus* (L.). — Журавль обыкновенный.

*Grus cinerea* ВЕСНСТ., Петровъ, р. 521, № 111.

*Grus communis* ВЕСНСТ., ВІАНСИ, pp. 271, 275, № 79.

*Grus cinerea* ВЕСНСТ., ХЛѢВНИКОВЪ, р. 53, № 124; м. назв. „журавль“.

Экземпляры:

♂ adlt., 15. IV. 1908, Раскосъ бл. дер. Подсонья. Плеске (№ 106—1908).

2 ova, 6. V. 1879, Новгородская губ. Холодковский (№ 180—1898)

Обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ въ концѣ марта. Яйца находятъ уже въ началѣ мая. Въ Боровичскомъ уѣздѣ отлетаетъ, по В. А. Хлѣвникову, въ теченіе первой половины августа, но Θ. Д. Плеске сообщаетъ, что на поляхъ около Демкина Горбыля близъ Померанья большія стада журавлей наблюдаются еще въ концѣ августа.

Fam. Rallidae. — Сем. Пастушковые.

154. *Fulica atra* L. — Лысуха.

*Fulica atra* LINN., Петровъ, р. 521, № 110.

Экземпляры:

♂, ♀ adlt., ♂♀ pull., 14. VI. 1882. Глухія Донцы. Петровъ.

Довольно обыкновенный лѣтующій видъ.

Птенцы, добытые А. Е. Петровымъ, ростомъ въ  $\frac{1}{3}$  и въ  $\frac{1}{2}$  взрослой птицы, частью покрыты перьями, частью еще пухомъ.



155. *Gallinula chloropus* (L.). — Камышница, водяная курочка.

*Gallinula chloropus* (LINN.), Петровъ, р. 521, № 108.

Экземпляры:

♂ juv., 3. VIII. 1882, близъ Гнильного. Петровъ.

Вѣроятно довольно рѣдкая лѣтующая птица.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

156. *Porzana porzana* (L.). — Погонышъ, болотная курочка.

*Ortygometra porzana* LINN., Петровъ, р. 521, № 106.

*Porzana maruetta* (LEACH), ВІАНСИ, pp. 270, 275, № 77.

*Ortygometra porzana* LINN., Хлѣбниковъ, р. 51, № 122.

Экземпляры:

2 ♂ adlt., 14. VI. 1882, Ящерово. Петровъ.

♂ adlt., 17. VII. 1882, Мста за Заволоками. Петровъ.

adlt., 17. VII. 1882, Мста. Петровъ.

juv., 16. VII. 1882, устье Мсты. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ вѣроятно не раньше начала мая. Несется въ концѣ мая и первой половинѣ іюня; птенцы вылупляются въ теченіе всей второй половины іюня; къ концу іюля молодые становятся летными. Голосъ самца раздается до начала іюля. Отлетаетъ въ началѣ второй половины сентября.

157. *Crex crex* (L.). — Коростель, дергачъ.

*Crex pratensis* ВЕСНСТ., Петровъ, р. 521, № 107.

*Crex pratensis* (ВЕСНСТ.), ВІАНСИ, pp. 270, 275, № 78.

*Crex pratensis* ВЕСНСТ., Хлѣбниковъ, р. 51, № 123; м. назв. „дергунъ“.

Экземпляры:

♂ adlt., 9. VI. 1882, Большая Глинка. Петровъ.

♂ adlt., 11. VI. 1882, около Новгорода. Петровъ.

♂ adlt., 25. VII. 1882, около Кислой Луки. Петровъ.

Очень обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ adult 27. V на р. Старухѣ и ♂ adult 29. VI на Гнильномъ озерѣ.

Прилетаетъ не раньше конца первой трети мая, но крикъ самцовъ начинаетъ раздаваться обыкновенно къ концу мая затихая къ серединѣ іюля. Гнѣздится поздно; яйца со свѣжими яйцами находятъ съ половины іюня до середины іюля;



птены вылупляются съ начала іюля, а къ концу іюля становятся летными. Отлетаютъ въ сентябрѣ, а можетъ быть и въ началѣ октября.

158. *Rallus aquaticus* L. — Водяной пастушокъ.

*Rallus aquaticus* LINN., Петровъ, р. 521, № 109.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно рѣдкій лѣтующій видъ. А. Е. Петровъ сообщаетъ объ экземплярѣ въ коллекціи г. Геллерта, убитомъ въ началѣ лѣта.

Ordo Galliformes. — Отр. курообразныя.

Fam. Tetraonidae. — Сем. тетеревиныя.

159. *Lagopus lagopus* (L.). — Бѣлая куропатка.

*Lagopus albus* (GMEL.), Петровъ, р. 52, № 104.

*Lagopus albus* (GMEL.), ВІАНСИ, pp. 269, 275, № 73.

*Lagopus albus* GMEL., Хлѣбниковъ, р. 50, № 118; м. назв. „куропатка“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная, но спорадически распределенная осѣдлая птица.

Ө. Д. Плеске говоритъ, что въ его районѣ всюду уменьшается въ числѣ.

О періодическихъ явленіяхъ почти нѣтъ данныхъ. Выводки начинаютъ попадаться съ середины іюня.

160. *Lyrurus tetrix* (L.). — Тетеревъ.

*Tetrao tetrix* LINN., Петровъ, р. 520, № 102.

*Tetrao tetrix* L., ВІАНСИ, pp. 270, 271, № 75.

*Tetrao tetrix* LINN., Хлѣбниковъ, р. 50, № 120; м. назв. „тетеревъ“, „полевикъ“; ♂ „чернышъ“, ♀ „тетера“, „полеская тетера“.

Экземпляры:

♂ adlt., 8. VI. 1895, р. Тигода въ 25 в. отъ Любани. Третьяковъ (№ 156—1895).

♂, ♀ pull., 29. VI. 1908, дер. Вылеги. Колинъ (№ 220—1908).

pullum с. оу. 6, 12. V. 1879, Новгородъ. Холодовскій (№ 180—1898).

Очень обыкновенный осѣдлый видъ.

Несется въ первой половинѣ мая; 27. V и 2. VI. 1879 г. В. А. Хлѣбниковъ нашелъ гнѣзда съ почти высиженными яй-



цами; молодые были: не больше коростеля въ 2. VI. 1879 г., — съ сѣрую куропатку 27. VI. 1882, съ матку, — въ концѣ VII. 1879 г.; въ августѣ достигаютъ полнаго роста. Въ 1882 г. добытъ 20. VI старый самецъ, вылинявшій на половину; 4. VIII — старая почти вылинявшая самка.

161. *Tetrao urogallus* L. — Глухарь.

*Tetrao urogallus* LINN., Петровъ, р. 520, № 101.

*Tetrao urogallus* L., BIANCHI, pp. 270, 275, № 76.

*Tetrao urogallus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 51, № 121; м. назв. ♂ „мошникъ“, ♀ „мошна“.

Экземпляры:

nidum с. ov. 7, 12. V. 1879, Новгородъ. Холодовскій (№ 180—1898).

Обыкновенный осѣдлый видъ.

Въ 1879 г. молодые были въ VI не больше рябчика, 8. VII — съ полевую тетеру, 31. VII — съ взрослую матку; въ 1882 г. въ концѣ VII — лишь въ  $\frac{1}{3}$  взрослыхъ. Старый самецъ въ линькѣ добытъ 24. VI. 1882.

162. *Tetrastes bonasia* (L.). — Рябчикъ.

*Tetrastes bonasia* LINN., Петровъ, р. 520, № 100.

*Bonasa betulina* (SCOP.), BIANCHI, pp. 269, 275, № 74.

*Tetrastes bonasia* LINN., Хлѣбниковъ, р. 50, № 119; м. назв. „рябчикъ“.

*Bonasa canescens* SPARRM., Исполатовъ, р. 76.

Экземпляры:

♂ juv., 6. VIII. 1882, Саввинскій лѣсъ. Петровъ.

Очень обыкновенный осѣдлый видъ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ. В. А. Хлѣбниковъ сообщаетъ, что молодыхъ (вѣроятно только-что вылупившихся) онъ встрѣчалъ съ начала іюня 1879, а Е. И. Исполатовъ наблюдалъ пуховыхъ еще 20 іюня 1902 г.

Fam. Phasianidae. — Сем. Фазановыя.

163. *Perdix perdix* (L.). — Сѣрая куропатка.

*Perdix cinerea* LATR., Петровъ, р. 520, № 103.

*Perdix cinerea* BRISS., Хлѣбниковъ, р. 49, № 116; м. назв. „сѣрая куропатка“.

*Perdix cinerea* BRISS., Исполатовъ, р. 76; м. назв. „полевые рябчики“.

Экземпляровъ нѣтъ.



Въ западной части губерніи довольно обыкновенный, но нѣсколько спорадично разселенный осѣдлый видъ; въ восточной части вѣроятно рѣдка: Е. И. Исполатовъ сообщаетъ о выводахъ, наблюдавшихся въ сентябрѣ 1901 г. въ Мегринской волости Бѣлозерскаго уѣзда.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что въ его районѣ разводится для охотничьихъ цѣлей искусственно, безъ ежегодной же высадки быстро исчезаетъ. По В. М. Третьякову довольно обыкновенна подѣ Союзнымъ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ вовсе нѣтъ, если не считать сообщенія В. А. Хлѣбникова, что зимою куропатки приближаются, какъ и вездѣ, къ человѣческому жилью, заходя въ овины и сараи съ мякиной.

#### 164. *Coturnix coturnix* (L.). — Перепелка.

*Coturnix dactylosonans* Мейер, Петровъ, р. 520, № 105.

*Coturnix dactylisonans* Мейер, Хлѣбниковъ, р. 49, № 117.

*Coturnix communis* Воннат., Исполатовъ, р. 76.

Экземпляры:

♂? и ♂ adlt., 26. VII. 1882, Малый Волховецъ. Петровъ.

♀ adlt., 23. VII. 1882, подѣ Кунинымъ. Петровъ.

♂ adlt., 9. VI. 1882, Малый Волховецъ. Петровъ.

Довольно рѣдкій лѣтующій видъ; мѣстами появляется даже не ежегодно.

Въ окрестностяхъ Трубникова Бора, Бабина и Померанья въ обыкновенные годы по Ө. Д. Плеске гнѣздится рѣдко, но въ 1907 г. появилась и гнѣздилась въ довольно значительномъ количествѣ. В. М. Третьяковъ сообщаетъ, что въ окрестностяхъ Союзнаго перепелка довольно обыкновенна во время весенняго пролета, но гнѣздится очень рѣдко; лѣтомъ 1906 г. было однако найдено до семи выводковъ.

Въ области Ильмена А. Е. Петровъ называетъ слѣдующія мѣстонахожденія: Холыня, Неглицкое озерко, Кунино и Малый Волховецъ; въ Боровичскомъ уѣздѣ В. А. Хлѣбниковъ — дер. Емельяновку, село Горны и село Лупинское; въ Череповецкомъ уѣздѣ Е. И. Исполатовъ — Ковжинскую волость.

О періодическихъ явленіяхъ данныхъ нѣтъ. В. А. Хлѣбниковъ слышалъ бой самца съ 4. VI. по 28. VII. 1879, а осенью встрѣчалъ перепелокъ до 8. IX. 1879 г.



Ordo Falconiformes. — Отр. Соколообразныя.

Fam. Falconidae. — Сем. Соколиныя.

165. *Falco peregrinus* TUNST. — Сапсанъ, черный соколъ <sup>24)</sup>.

*Falco peregrinus* BRISS., Петровъ, р. 508, № 3.

*Falco peregrinus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 44, № 89.

Экземпляровъ нѣтъ.

Несомнѣнно нерѣдкій осѣдлый видъ, большинство особей котораго покидаетъ губернію зимою.

Θ. Д. Плеске наблюдалъ его у Трубникова Бора и Померанья.

166. *Hypotriorchis subbuteo* (L.). — Чеглокъ.

*Hypotriorchis subbuteo* LINN., Петровъ, р. 509, № 4.

*Falco subbuteo* LINN., Хлѣбниковъ, р. 44, № 90.

Экземпляры:

♂ adlt., 27. VI. 1882, около Холыни. Петровъ.

♂ adlt., 22. VIII. 1882, около Хутины. Петровъ.

♀ 9. VIII. 1899, Воронья Гора у ст. Бурга. Шмидтъ (№ 96—1899).

♂ adlt., ♀ juv., 26 и 16. VIII. 1906, дер. Лесно. Пфеценмайеръ (№ 183—1906).

Довольно обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 30. V. 1901 г. на Венецкомъ озерѣ. Въ районѣ наблюдений Θ. Д. Плеске рѣдокъ, а подѣ Союзнымъ по В. М. Третьякову наоборотъ — обыкновененъ.

Свѣдѣнія о періодическихъ явленіяхъ очень скудны: 16. VII. 1879 г. В. А. Хлѣбниковъ добылъ двухъ пуховыхъ, вѣроятно уже очень крупныхъ птенцовъ, а 2. VIII того же года двухъ летныхъ молодыхъ.

167. *Aesalon aesalon* (TUNST.). — Дербникъ.

*Hypotriorchis aesalon* Gm., Хлѣбниковъ, р. 45, № 91.

*Hypotriorchis aesalon* Gm., Петровъ, р. 509, № 5.

---

24) Нельзя допустить, чтобы Новгородскую губернію не посѣщала зимою, осенью или зимою по крайней мѣрѣ одинъ изъ крестовъ — *Picrofalco islandus* (Gmel.) или *H. gyrofalco* (L.).



Экземпляры:

♂ adlt., 30. VII. 1882, близъ Лопани. Петровъ.

♂ adlt., 3. VIII. 1882, Малыя Аркажскія озерки. Петровъ.

♂? adlt., 20. VIII. 1882, Вавадъ. Петровъ.

Довольно обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ 6. VIII. 1901 на Лебяжемъ озерѣ. Въ районѣ О. Д. Плеске нерѣдокъ на весеннемъ пролетѣ. Подъ Союзнымъ по В. М. Третьякову гнѣздится довольно рѣдко.

Данныхъ для сужденія о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ. В. А. Хлѣбниковъ добылъ одинъ экземпляръ еще 20. X. 1882.

168. *Tinnunculus tinnunculus* (L.). — Пустельга.

*Falco tinnunculus* L., *Vianchi*, pp. 267, 274, № 67.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно нерѣдкая лѣтующая птица, страннымъ образомъ не наблюдавшаяся ни А. Е. Петровымъ, ни В. А. Хлѣбниковымъ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

169. *Erythropus vespertinus* (L.). — Кобчикъ.

*Erythropus vespertinus* LINN., Петровъ, p. 509, № 6.

*Falco vespertinus* LINN., Хлѣбниковъ, p. 45, № 92.

*Erythropus vespertinus* L., Исполатовъ, p. 74.

Экземпляры:

♂ juv., 31. VII. 1882, близъ Лопани. Петровъ.

..... 1908, ст. Бурга. Генкель (108—1909).

Довольно обыкновенный лѣтующій видъ, наблюдавшійся Е. И. Исполатовымъ и въ Устюженскомъ уѣздѣ, близъ с. Сомины.

О. Д. Плеске наблюдалъ кобчика на р. Волховѣ.

Fam. *Aquilidae*. — Сем. Орлиныя.

170. *Pernis apivorus* (L.). — Осоедъ, пчелоедъ.

*Pernis apivorus* (LINN.), Петровъ, p. 510, № 11.

*Pernis apivorus* LINN., Хлѣбниковъ, p. 44, № 88.

Экземпляровъ нѣтъ.

Довольно обыкновенная лѣтующая птица.

Молодыхъ на взлетѣ В. А. Хлѣбниковъ добылъ 15. VII. 1882.



171. *Pandion haliaëtus* (L.). — Скопа.

*Pandion haliaëtus* L., Петровъ, р. 508, № 2.

*Pandion haliaëtus* Linn., Хлѣбниковъ, р. 45, № 93.

Экземпляры:

3 pull., кон. VI. 1904, р. Волховъ, Пехово бл. дер. Водосье, Гостинопольской волости. Приходко (№ 229—1904).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 23. IV. 1901 въ Саввинскомъ лѣсу.

Птенецъ, добытый А. К. Приходко въ концѣ іюня, длиною около 20 см., перья въ видѣ кисточекъ у него почти только на головѣ и шеѣ; черезъ недѣлю въ неволѣ другой птенецъ достигъ около 24 см. длины и перья въ видѣ кисточекъ появились у него вдоль спины и на крыльяхъ; третій птенецъ, проживъ 2½ недѣли, достигъ около 37 см. длины и весь покрылся перьями.

172. *Milvus migrans* (Bonn.). — Коршунъ черный.

*Milvus ater* (Gmel.), Петровъ, р. 510, № 12.

*Milvus ater* Gm., Исполатовъ, р. 74.

Экземпляры:

♂? adlt., 28. VII. 1882, за Юрьевскимъ скитомъ. Петровъ.

Довольно рѣдкая лѣтующая птица.

Ив. Езуповъ добылъ двухъ pull., одного въ ½, другого почти въ ¾ взрослой птицы, 26. VI. 1901 г. въ Саввинскомъ лѣсу. О. Д. Плеске наблюдалъ этого коршуна близъ Любани и на Волховѣ. Е. И. Исполатовъ наблюдалъ его 22 іюля 1902 г. въ Устюженскомъ уѣздѣ близъ деревни Конецкой при впадении р. Зяглянки въ р. Колпь.

173. *Haliaëtus albicilla* (L.). — Орланъ бѣлохвостъ.

*Haliaëtus albicilla* L., Петровъ, р. 508, № 1.

*Haliaëtus albicilla* Linn., Хлѣбниковъ, р. 43, № 85; м. назв. „орланъ бѣлохвостикъ“.

Экземпляры:

♀? adlt., 27. VII. 1882, Малия Аркажскія озера. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица.

Нѣтъ никакихъ экологическихъ данныхъ.



174. *Aquila chrysaëtus* (L.). — Холзанъ, беркутъ.

? *Aquila nobilis* PALL., Хлѣбниковъ, р. 43, № 83; м. назв. „орелъ“.

*Aquila chrysaëtus* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 43, № 84; м. назв. „орелъ“.

Экземпляры:

♂ adlt. 5 vest., s. dat., Новгородская губ., колл. Сиверцова № 72—10.495.

Вѣроятно довольно рѣдкая осѣдлая птица.

Θ. Д. Плеске сообщаетъ о двухъ экземплярахъ, убитыхъ зимою около Трубникова Бора; гнѣзда находятъ рѣдко, — одно находится на Лунцѣ. Подъ Союзнымъ по В. М. Третьякову осѣделъ.

175. *Aquila pomarina* Vieill. — Подорликъ малый <sup>25)</sup>.

Экземпляровъ нѣтъ.

Довольно обыкновенная лѣтующая птица.

Въ окрестностяхъ Трубникова Бора, Бабина и Померанья нерѣдокъ; одного Θ. Д. Плеске убилъ на р. Волховѣ.

176. *Circus gallicus* (Gmel.). — Змѣѣдъ, крачунъ.

Экземпляровъ нѣтъ.

Очень рѣдкій лѣтующій видъ.

Θ. Д. Плеске наблюдалъ одинъ индивидъ около дер. Дришовка. По В. М. Третьякову встрѣчается очень рѣдко на весеннемъ пролетѣ подъ Союзнымъ.

177. *Circus cyaneus* (L.). — Лунъ полевой.

*Circus cyaneus* (Linn.), Петровъ, р. 510, № 14.

*Circus cineraceus* (Mont.), Петровъ, р. 511, № 16.

*Circus cyaneus* (L.), Виланси, pp. 266, 274, № 63.

*Circus cyaneus* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 42, № 80.

Экземпляры:

♂ adlt., 3. VIII. 1882, Малыя Аркажскія озера. Петровъ.

♀ juv., 14. VIII. 1882, подъ Хутинью. Петровъ.

♂ adlt., 21. VIII. 1882, подъ Хутинью. Петровъ.

♀ adlt., 4. V. 1907, дер. Лесно. Зальцеръ (№ 151—1907).

---

25) *Aquila maculata* (Gmel.), подорликъ большой, навѣрно будетъ тоже найденъ въ губерніи. Среди подорликовъ, убивавшихся въ районѣ Θ. Д. Плеске, этотъ послѣдній его не нашелъ.



Обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ 15. VIII. 1901 у Дубички. По О. Д. Плеске и В. М. Третьякову обыкновенный гнѣздящійся видъ въ ихъ районахъ.

178. *Circus aeruginosus* (L.). — Лунь болотный.

*Circus aeruginosus* (Linn.), Петровъ, р. 510, № 14.

*Circus aeruginosus* (Linn.), Хлѣбниковъ, р. 42, № 79.

Экземпляры:

♂ adlt., 16. VII. 1882, за Алпатовымъ, окр. Новгорода. Петровъ.

♂ adlt., 3. VIII. 1882, близъ Гнильного, окр. Новгорода. Петровъ.

adlt., 14. VIII. 1882, близъ Гнильного. Петровъ.

Обыкновенный, мѣстами, напр. въ области Ильмена, даже обильный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ 29. VII. 1901 на Ящеровомъ озерѣ и ♂ 10. VIII. 1901 у Красной релл. О. Д. Плеске сообщаетъ, что болотный лунь гнѣздится у Демкина Горбыля близъ Померанья.

179. *Circus macrurus* (S. G. Gmel.). — Лунь степной<sup>26)</sup>.

*Strigiceps pallidus* Sykes, Петровъ, р. 511, № 15.

Экземпляры:

♂, 28. VII. 1882, близъ Гнильного. Петровъ.

— 5. VIII. 1882, близъ Гнильного. Петровъ.

♂? 20. VIII. 1882, на Взвадѣ. Петровъ.

Нерѣдкій лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ juv. 29. VII. 1901 г. на р. Крупѣ.

180. *Archibuteo lagopus* (Gmel.) — Канюкъ мохноногій, зимнякъ.

*Archibuteo lagopus* (Gmel.), Петровъ, р. 509, № 10.

*Archibuteo lagopus* Gm., Хлѣбниковъ, р. 43, № 82.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная пролетная птица. Можетъ быть часть особей остается зимовать.

---

<sup>26)</sup> *Circus pygargus* (L.), лунь луговой, вѣроятно тоже будетъ найденъ въ губерніи, но конкретныхъ данныхъ о его нахожденіи мы еще не имѣемъ. Оба экземпляра А. Е. Петрова оказались *C. cyaneus*.



Въ окрестностяхъ Трубникова Бора, Бабина и Померанья очень обыкновененъ на пролетѣ какъ весною, такъ и осенью. Подъ Союзнымъ по В. М. Третьякову довольно обыкновененъ осенью. В. А. Хлѣбниковъ упоминаетъ объ экземплярѣ, добытомъ 18. VII. 1882; этого экземпляра въ коллекціи Зоологическаго Кабинета С.-Петербургскаго Университета нѣтъ, почему нельзя провѣрить ни правильности опредѣленія вида, ни даты на этикеткѣ.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что весенній пролетъ происходитъ около 15—20 апрѣля, а осенній съ конца сентября по начало октября.

181. *Buteo desertorum* (DAUD.).—Сарычъ или канюкъ малый.

*Buteo vulpinus* LICHт., Петровъ, р. 509, № 9.

*Buteo vulpinus* LICHт., ВІАНСНІ, pp. 266, 274, № 64.

*Buteo vulgaris* ВЕСНСТ., Хлѣбниковъ, р. 43, № 81; м. назв. „пилькунъ“.

Экземпляры:

adlt., 20. IV. 1902, р. Волховъ у ст. Чудово. Зальцеръ (№ 78—1908).

Обыкновенная лѣтующая птица.

Прилетаетъ въ началѣ апрѣля. Въ 1879 г. В. А. Хлѣбниковъ нашелъ яйца съ почти готовыми къ вылупленію птенцами 6. VI; въ 1882 г. онъ же добылъ 27. VI двухъ птенцовъ въ  $\frac{3}{4}$  взрослой птицы, пухъ у которыхъ оставался лишь между перьями головы; по моимъ наблюденіямъ въ 1884 г. молодые покинули гнѣздо во второй половинѣ іюля. Съ начала августа семьи начинаютъ кочевать, причемъ старики остаются при молодыхъ иногда до конца августа. Судя по С.-Петербургской губ., отлетаетъ вѣроятно въ началѣ октября.

182. *Accipiter nisus* (L.). — Ястребъ перепелятникъ.

*Astur nisus* LINN., Петровъ, р. 509, № 8.

*Accipiter nisus* (L.), ВІАНСНІ, pp. 267, 274, № 66.

*Astur nisus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 44, № 87.

Экземпляры:

♂ adlt., 31. VII. 1882, Малыя Аркажскія озерки. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ, страннымъ образомъ попадавшійся на глаза В. А. Хлѣбникову и мнѣ очень рѣдко. В. М. Третьяковъ сообщаетъ, что изрѣдка встрѣчается подл. Союзнымъ и зимою.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ 6. VIII. 1901 г. на р. Быстрицѣ.



183. *Astur palumbarius* (L.). — Ястребъ тетеревятникъ.

*Astur palumbarius* LINN., Петровъ, р. 509, № 7.

*Astur palumbarius* (L.), BIANCHI, pp. 267, 274, № 65.

*Astur palumbarius* LINN., Хлѣвниковъ, р. 44, № 86; м. назв. „ястребъ-курятникъ“.

Экземпляры:

♂ juv., 12. VIII. 1882, Мста. Петровъ.

Обыкновенная осѣдлая птица; зимою часть особей вѣроятно покидаетъ губернію.

Къ половинѣ іюля молодые становятся уже летными, но болѣе никакихъ данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

Ordo Anseriformes. — Отр. Гусеобразныя.

Fam. Cygnidae. — Сем. Лебединыя.

184. *Cygnus cygnus* (L.). — Лебедь кликунъ <sup>27)</sup>.

*Cygnus musicus* BECHST., Петровъ, р. 525, № 143.

Лебеди, Хлѣвниковъ, р. 46, примѣч.

Экземпляровъ нѣтъ.

Нормальный, вѣроятно обыкновенный пролетный видъ; мѣстами, напр., въ Боровичскомъ уѣздѣ, весною не останавливается, но подъ Союзнымъ тянется по В. М. Третьякову и весною, и осенью.

Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что въ 1909 г. пролетъ начался съ 30 марта.

Fam. Anseridae. — Сем. Гусиныя.

185. *Anser anser* (L.). — Гусь сѣрый <sup>28)</sup>.

*Anser cinereus* MEYER, Петровъ, р. 525, № 140.

*Anser anser* LINN., Алфракн, Гуси Россіи, р. 29.

Экземпляровъ нѣтъ.

---

27) *Cygnus bewicki* YANK., лебедь малый, врядъ ли можетъ миновать Новгородскую губернію на своихъ перелетахъ.

28) *Anser albifrons* (SCOP.), бѣлолобая казарка большая, несомнѣнно встрѣчается въ губерніи на пролетахъ.



Нормальный пролетный видъ, встрѣчающійся и весной, и осенью; врядъ ли можно сомнѣваться, что мѣстами сѣрый гусь и гнѣздится, особенно въ восточной части губерніи.

186. *Anser finmarchicus* GUNNER. — Бѣлолобая казарка  
малая, пискулька.

*Anser finmarchicus* GUNNER., Алфераки, Гуси Россіи, р. 62.

Экземпляры:

adlt., 1/2 IX. 1904, озера близъ Новгорода. Бородулинъ (№ 231—1904).

Нормальный пролетный видъ.

187. *Melanonyx arvensis* (NAUM.). — Гусь или гумѣнникъ  
полевой.

*Anser arvensis* NAUM., Петровъ, р. 525, № 141.

*Melanonyx arvensis* ВЕНН., Алфераки, Гуси Россіи, р. 109.

Экземпляры:

♂ adlt., 17. IV. 1901, Любань. Алфераки (№ 51—1905).

Очень обыкновенный пролетный видъ въ области Иль-  
меня.

188. *Melanonyx segetum* (GMEL.). — Гусь или гумѣнникъ  
пашенный.

*Anser segetum* NAUM., Петровъ, р. 525, № 142.

*Melanonyx segetum* GMEL., Алфераки, Гуси Россіи, р. 109.

Экземпляровъ нѣтъ.

Нормальный пролетный, но относительно немногочислен-  
ный видъ.

189. *Branta bernicla* (L.). — Черная или морская казарка,  
нѣмокъ.

*Bernicla torquata*, ВІАКСНІ, р. 200.

Экземпляровъ нѣтъ.

Я имѣлъ уже случай отмѣтить, что самецъ, убитый 2. X.  
1885 г. у Сосницкой пристани на Волховѣ, хранится въ кол-  
лекціи С.-Петербургскаго Университета. — Вѣроятно случайно  
попадающійся на пролетѣ или даже залетный видъ.



Fam. Anatidae. — Сем. Утиныя.

190. *Anas boschas* L. — Кряква.

*Anas boschas* LINN., Петровъ, р. 526, № 144.

*Anas boschas* (L.), ВІАНСІ, pp. 268, 274, № 68.

*Anas boschas* LINN., Хлѣбниковъ, р. 46, № 98; м. назв. „кряква“.

Экземпляры:

♂ adlt., 28. VI. 1882, ок. Большой Глинка. Петровъ.

♂ adlt., 23. VII. 1898, Новгородская губ. Алфераки (№ 82—1902).

3 adlt., 1/2 IX. 1904, озера близъ Новгорода. Бородулинъ (№ 231—1904).

Очень обыкновенный лѣтующій видъ; немногіе индивиды, преимущественно самцы, остаются зимовать на незамерзающихъ водахъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ adult 30. V. 1901 на Холыньѣ. По О. Д. Плеске у Трубникова Бора немногочисленна, но на Волховѣ встрѣчается въ изобиліи. В. М. Третьяковъ сообщаетъ, что кряква очень обыкновенна въ окрестностяхъ Союзнаго во время гнѣздованія.

Прилетаетъ въ половинѣ марта. Несетъ вѣроятно не раньше начала мая. По наблюденіямъ В. А. Хлѣбникова въ 1879 году молодыя кряквы были 11. VI съ чирка, 30. VI нѣкоторыя были на взлетѣ, 8. VII летали еще плохо, 15. VII летали уже многія; въ 1882 г. молодыя летали выводками уже 3. VII. Въ 1879 г. стали садиться на открытыхъ плесахъ въ концѣ іюля. Въ 1882 г. самецъ, весь вылинявшій кромѣ шеи, былъ добытъ 18. IX, а совершенно перелинявшій — 25. IX. Остаются до самыхъ заморозковъ.

191. *Chaulelasmus streperus* (L.). — Сѣрая или полуматерая утка.

*Chaulelasmus streperus* (LINN.), Бихнеръ, Тр. Спб. Общ. Ест., XIV, 1884, р. 519.

*Chaulelasmus streperus* (LINN.), Петровъ, р. 526, № 145.

Экземпляровъ нѣтъ.

Свойство пребыванія выяснитъ трудно. Е. А. Бихнеръ сообщаетъ, что была добыта въ апрѣлѣ мѣсяцѣ 1882 г. О. Д. Плеске тоже говоритъ, что встрѣчается у Померанья.



192. *Mareca penelope* (L.). — Свѣязь, свищъ.

*Mareca penelope* (LINN.), Петровъ, р. 526, № 150.

*Mareca penelope* (LINN.), Хлѣвниковъ, р. 47, № 103.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенный пролетный видъ, въ небольшомъ количествѣ гнѣздящій въ губерніи.

193. *Nettion crecca* (L.). — Чирокъ грязовикъ, хрипунокъ.

*Querquedula crecca* (LINN.), Петровъ, р. 526, № 147.

*Anas crecca* L., ВІАНСНІ, pp. 268, 274, № 69.

*Querquedula crecca* LINN., Хлѣвниковъ, р. 47, № 100; м. назв. „чирушка“.

Экземпляры:

pull. semifloss., 14. VI. 1882, Глухіе Донцы. Петровъ.

nidum с. ov. 4 2. V. 1879, Новгородъ. Холодовскій (№ 180—1898).

Очень обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ adult 9. V. 1901 г. у Большого Лучна.

Прилетаетъ въ началѣ апрѣля. Несется въ началѣ мая. По наблюденіямъ В. А. Хлѣвникова въ 1879 и 1882 гг. пуховые птенцы встрѣчаются до 8. VII, летные молодые попадаютъ съ 15. VI и съ этого же времени начинаются ихъ перелеты по варямъ; до конца августа чирки встрѣчаются въ изобиліи повсюду, но въ сентябрѣ наблюдаются уже рѣдко. Пролетъ, однако, продолжается вѣроятно и въ октябрѣ.

194. *Dafila acuta* (L.). — Шилохвость, ♀ сѣрая утка.

*Dafila acuta* (LINN.), Петровъ, р. 526, № 149.

*Dafila acuta* (L.), ВІАНСНІ, pp. 268, 274, № 70.

*Dafila acuta* (LINN.), Хлѣвниковъ, р. 47, № 102; м. назв. „сѣрая утка“

Экземпляры:

♀ adlt., 23. VII. 1882, Аркажскія озера. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій, особенно же пролетный видъ.

Ив. Езуповъ добылъ juv. 20. VII. 1900 г. у Красной рели.

Данныхъ для сужденія о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ, никакихъ. Н. Ф. Гунъ получалъ этотъ видъ въ 1882 г. изъ села Медвѣдь въ половинѣ апрѣля.



195. *Querquedula querquedula* (L.). — Чирокъ трескунокъ  
или морской.

*Anas querquedula* LINN., Петровъ, р. 526, № 148.

*Querquedula circia* (LINN.), Хлѣвниковъ, р. 47, № 101; м. назв. „чирушка“.

Экземпляры:

pull., 10. VI. 1882, около Мшаики. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 27. V. 1901 г. на оз. Долгово.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ очень недостаточно:  
пуховые птенцы попадаются, повидимому, до конца іюня, когда  
появляются и летные молодые. Длина мелкаго птенца, добытаго  
А. Е. Петровымъ, около 17 см.

196. *Spatula clypeata* (L.). — Широконоска, соксунъ.

*Anas clypeata* LINN., Петровъ, р. 526, № 146.

? *Spatula clypeata* LINN., Хлѣвниковъ, р. 46, № 99.

Экземпляры:

2 ♀ adlt., 3 pull., 14. VI. 1882, Глухіе Донцы. Петровъ.

По крайней мѣрѣ въ области Ильменя обыкновенный лѣ-  
тующій видъ. Н. Ф. Гунъ и я получали его въ 1882 г. въ до-  
статочномъ количествѣ изъ села Медвѣдь въ половинѣ апрѣля,  
а въ 1881 г. въ половинѣ мая; первая изъ этихъ датъ опредѣ-  
ляетъ вѣроятно начало прилета. О. Д. Плеске убивалъ широко-  
носку на Волховѣ. Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 23. IV. 1901 г.  
въ Саввинской рощѣ.

Птенцы, добытые Петровымъ имѣютъ длину около 25—  
28 см.

? *Marmoronetta angustirostris* (MÉNÉTR.). — Лѣтняя утка.

*Anas marmorata* ТЕММ., Петровъ, р. 526, s. №.

*Anas marmorata* Т., ВІАНСИ, р. 200.

Экземпляры:

adlt., 24. V. 1881, область Ильменя. Геллертъ.

Подобно А. Е. Петрову и я считаю даже залетъ этого вида  
въ Новгородскую губернію весьма сомнительнымъ, а потому не  
рѣшаюсь включить его въ общую нумерацію.



197. *Aythya ferina* (L.). — Красноголовая чернеть.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно нерѣдкій лѣтующій и обыкновенный пролетный видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ juv. 25. VII. 1901 г. на р. Мстѣ. О. Д. Плеске сообщаетъ, что этотъ видъ гнѣздится на Волховѣ.

198. *Fuligula marila* (L.). — Чернеть морская.

*Fuligula marila* (LINN.), Петровъ, р. 526, № 151.

? *Fuligula marila* (LINN.), Хлѣвниковъ, р. 48, № 109; м. назв. „песовка“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенный пролетный и вѣроятно болѣе рѣдкій лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. ♂ adlt. 20. IV на оз. Ильмень, ♀ adlt. 25. IV на Печерскомъ озерѣ и ♀ 7. X на озерѣ Ильмень, — слѣдовательно въ періодъ пролета. А. Е. Петровъ упоминаетъ о ♂ и ♀, добытыхъ тоже еще на пролетѣ 7 и 17. V. Если названіе „песовка“ относится къ этому виду, то В. А. Хлѣвниковъ наблюдалъ его съ птенцами величиною съ чирка въ концѣ VIII. 1882 г.

199. *Fuligula fuligula* (L.). — Чернеть хохлатая.

*Fuligula cristata* (LEACH), Петровъ, р. 526, № 152.

*Fuligula cristata* (LEACH), Хлѣвниковъ, р. 47, № 104; м. назв. „чернышъ“; ? „дуловка“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Несомнѣнно обыкновенный лѣтующій видъ, въ большомъ количествѣ встрѣчающійся на пролетѣ.

Ив. Езуповъ добылъ ♀ adult 25. IV. 1901 г. на Печерскомъ озерѣ и молодую птицу 7. X. 1901 г. на озерѣ Ильмень. По О. Д. Плеске гнѣздится на р. Волховѣ.

Данныхъ для сужденія о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ, если не считать отмѣтки В. А. Хлѣвникова, что онъ наблюдалъ ее еще 3 и 10. X. 1882 — даты, приблизительно опредѣляющія время окончанія осенняго пролета.

Утвержденіе охотника, сообщившаго В. А. Хлѣвникову, что видъ этотъ гнѣздится въ дуплахъ, основано вѣроятно на



смѣшеніи его съ *Glaucion clangula*, гоголемъ, къ которому относится такимъ образомъ и мѣстное названіе „дупловка“.

200. *Clangula clangula* (L.). — Гоголь обыкновенный.

*Glaucion clangula* LINN., Петровъ, р. 527, № 105.

*Glaucion clangula* LINN., Хлѣбниковъ, р. 47, № 153.

Экземпляры:

♀ adlt., 23. VII. 1882, Аркажскія озера. Петровъ.

Обыкновенная лѣтующая птица; небольшое количество самцовъ остается вѣроятно зимовать на незамерзающихъ водахъ.

Ө. Д. Плеске наблюдалъ гоголя и у Трубникова Бора, и на р. Волховѣ.

Въ 1879 г. В. А. Хлѣбниковъ наблюдалъ выводокъ пуховыхъ съ маткою. Гнѣздуетъ въ дуплахъ.

201. *Harelda glacialis* (L.). — Саукъ, морянка.

*Harelda glacialis* LINN., Хлѣбниковъ, р. 47, № 106.

Экземпляровъ нѣтъ.

Вѣроятно обыкновенный пролетный видъ.

Встрѣчается ранней весной и поздней осенью; В. А. Хлѣбниковъ добылъ одинъ экземпляръ 29. IX. 1882 на Теребутскомъ озерѣ.

202. *Oedemia nigra* (L.). — Синьга западная.

*Oidemia nigra* LINN., Петровъ, р. 527, № 154.

? *Oidemia nigra* LINN., Хлѣбниковъ, р. 48, № 108.

Экземпляровъ нѣтъ.

Нормальный, но относительно довольно рѣдкій пролетный видъ; возможно однако, что синьга гнѣздится въ восточной части губерніи.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ juv. 7. X. 1901 на оз. Ильмень.

203. *Melanetta fusca* (L.). — Турпанъ западный.

*Oidemia fusca* LINN., Хлѣбниковъ, р. 48, № 107.

Экземпляровъ нѣтъ.

Несомнѣнно обыкновенный пролетный видъ, въ восточной части губерніи вѣроятно и гнѣздящійся.



204. *Mergus albellus* (L.). — Лутокъ.

*Mergus albellus* LINN., Петровъ, р. 527, № 156.

*Mergus albellus* LINN., Хлѣвниковъ, р. 48, № 112.

Экземпляровъ нѣтъ.

Несомнѣнно лѣтующій, вѣроятно даже довольно обыкновенный видъ.

Гнѣздуетъ въ дуплахъ.

205. *Merganser merganser* (L.). — Крохаль большой.

*Mergus merganser* LINN., Хлѣвниковъ, р. 48, № 110.

Экземпляровъ нѣтъ.

Несомнѣнно лѣтующій видъ, но насколько обыкновенный, сказать трудно.

Гнѣздится въ дуплахъ.

206. *Merganser serrator* (L.). — Крохаль длинноносый.

*Mergus serrator* LINN., Петровъ, р. 527, № 155.

*Mergus serrator* LINN., Хлѣвниковъ, р. 48, № 111.

Экземпляровъ нѣтъ.

Лѣтующій, но главнымъ образомъ обыкновенный пролетный видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adlt. 21. VI. 1901 г. на Ситецкомъ озерѣ и ♀ 6. X. 1901 на озерѣ Ильмень.

Въ дуплахъ никогда не гнѣздится.

Ordo Pelargiformes.—Отр. Аистообразныя.

Fam. Ciconiidae. — Сем. Аистовыя.

207. *Ciconia ciconia* (L.). — Аистъ бѣлый.

*Ciconia alba* Веснст., Петровъ, р. 525, № 138.

Экземпляровъ нѣтъ.

Внесенъ въ списокъ птицъ губерніи на основаніи одного индивида, добытаго по сообщенію г. Геллерта въ области Ильменя 5 июня 1883 г.

Интересно знать, не замѣчается ли все болѣе частое и частое появленіе этого аиста въ западной части губерніи, какъ



это отмѣчено для С.-Петербургской. Ө. Д. Плеске сообщаетъ, что изрѣдка попадался въ окр. Трубникова Бора, Бабина и Померанья.

208. *Ciconia nigra* (L.). — Аистъ черный.

*Ciconia nigra* (Linn.), Петровъ, р. 525, № 137.

*Ciconia nigra* Linn., Хлѣвниковъ, р. 45, № 97.

Экземпляры:

adlt., 19. VIII. 1882, Взвздъ. Петровъ.

adlt., 20. IV. 1903, ст. Любань. Бубновъ (№ 89—1903).

Рѣдкій лѣтующій видъ.

Ө. Д. Плеске говоритъ, что чернаго аиста убивали на Волховѣ.

Появляется вѣроятно въ началѣ апрѣля. Почти оперенные птенцы, съ пухомъ только на головѣ, груди и крыльяхъ, были добыты изъ гнѣзда В. А. Хлѣвниковымъ 27. VI. 1881 г. у с. Левочи. Въ 1882 г. А. Е. Петровъ добылъ свой экземпляръ 19. VIII изъ стаи въ 12 штукъ, — очевидно уже собравшейся въ путь.

Fam. Ardeidae. — Сем. Цаплевые.

209. *Ardea cinerea* L. — Сѣрая цапля.

*Ardea cinerea* Linn., Петровъ, р. 524, № 135.

*Ardea cinerea* Linn., Хлѣвниковъ, р. 45, № 94; м. назв. „цапля“.

Экземпляры:

♂ adlt., juv., 20. VIII. 1882, Взвздъ. Петровъ.

Нерѣдкій лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ 11. VI. 1901 на р. Мстѣ. Въ районѣ Ө. Д. Плеске иногда попадаетъ на пролетѣ.

Данныхъ о періодическихъ явленіяхъ нѣтъ.

210. *Ardetta minuta* (L.). — Малая выпь<sup>29)</sup>.

*Ardea minuta* (Linn.), Петровъ, р. 524, № 136; м. охотн. назв. „выпка“.

Экземпляры:

♂ adlt., 24. VI. 1882, Глухіе Донцы. Петровъ.

♂ adlt., 30. VI. 1882, устье Мсты. Петровъ.

---

29) В. А. Хлѣвниковъ приводитъ (р. 45, № 95?) *Herodias alba* (L.), *бѣлую цаплю*, на основаніи распросныхъ свѣдѣній, весьма къ тому же сомнительныхъ; трудно предполагать даже залетѣть.



♂ adlt., 16. VII. 1882, устье Мсты. Петровъ.

♂ adlt., 17. VII. 1882, Мста за Заволокомъ. Петровъ.

♂ juv., 21. VII. 1882, Глухія Донцы. Петровъ.

Свойство пребыванія этого вида установить очень трудно. Съ 1874 по 1881 г. въ области Ильменя она ни разу не попадалась ни г. Геллерту, ни А. Е. Петрову и не была извѣстна мѣстнымъ охотникамъ, въ 1882 же году была добыта въ числѣ 25 экземпляровъ въ вышеперечисленныхъ урочищахъ и еще около Холыни. — Вѣроятно это рѣдкая лѣтующая птица, особенно обильно появившаяся въ 1882 г., но можетъ быть появленіе ея *многомъ* обусловилось исключительно обиліемъ пищи.

211. *Botaurus stellaris* (L.). — Выпь, гукольникъ.

*Botaurus stellaris* LINN., Петровъ, р. 525, № 139.

*Botaurus stellaris* LINN., Хлѣвниковъ, р. 45, № 96.

Экземпляры:

♂ adlt., 17. VII. 1882, Мста за Заволокамн. Петровъ.

adlt., 23. VII. 1882, около Мсты. Петровъ.

Довольно обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ въ 1901 г. двухъ ♂, одного 24. V на Волховцѣ, другого 25. VII на р. Колодевкѣ. О. Д. Плеске убивалъ выпь въ разливахъ р. Волхова. По А. Е. Петрову въ области Ильменя была особенно обильна въ 1882 г.

Ordo Colymbiformes. — Отр. Гагарообразныя<sup>80)</sup>.

Fam. Podicipedidae. — Сем. Чемговья.

212. *Dytes auritus* (L.). — Чемга или поганка ушастая.

*Podiceps auritus* (LINN.), Петровъ, р. 528, № 169.

Экземпляры:

♂, adlt., 9. VIII. 1904, ст. Ушаки. Шпретеръ (№ 225 — 1904 уничтоженъ).

Вѣроятно обыкновенный лѣтующій видъ.

А. Е. Петровъ добылъ одинъ экземпляръ 23. IV. 1882, но вѣроятно птица прилетаетъ раньше — въ началѣ апрѣля.

---

<sup>80)</sup> Трудно предположить, чтобы Новгородскую губернію не затрогивалъ на своихъ пролетахъ *Phalacrocorax carbo* (L.), большой бакланъ.



213. *Pedeaithya griseigena* (Bodd.). — Чемга или поганка сѣрощекая.

*Podiceps subcristatus* (JACQ.), Петровъ, р. 528, № 168.

? *Podiceps rubricollis* LATH., Хлѣбниковъ, р. 58, № 148; м. назв. „ревунья“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Несомнѣнно лѣтующій, вѣроятно перѣдкій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ ♂ adult 2. VI. 1901 г. на р. Вишерѣ.

В. А. Хлѣбниковъ видѣлъ выводки изъ птенцовъ въ  $\frac{2}{3}$  взрослой птицы 10. VIII. 1882.

214. *Colymbus cristatus* (L.). — Чемга или поганка большая.

*Podiceps cristatus* (LINN.), Петровъ, р. 528, № 167.

Экземпляры:

adlt., 7. VI. 1882, Аркажскія озера. Петровъ.

♂ adlt., 9. VI. 1882, Донецъ. Петровъ.

2 pull., 9. VI. 1882, Большая Глинка. Петровъ.

pull., 24. VI. 1882, около Мсты. Петровъ.

Обыкновенный лѣтующій видъ.

Ив. Езуповъ добылъ двухъ ♂ adult 15. IV. 1901 г. въ Черномъ лѣсу.

Судя по величинѣ пуховыхъ птенцовъ, добытыхъ 9. VI (длина около 14 и 22 см.), несется въ первой половинѣ мая. Птенецъ, добытый 24. VII, около 38 см.

Fam. Urinatoridae. — Сем. Гагаровыя.

215. *Urinator stellatus* (RANKIN.). — Гагара краснозобая.

*Colymbus septentrionalis* LINN., Петровъ, р. 528, № 166.

*Colymbus septentrionalis* LINN., Хлѣбниковъ, р. 57, № 147; м. назв. „норъ“,

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенный пролетный видъ. Какъ добыча В. А. Хлѣбниковымъ 14. VII. 1882 взрослой самки, повидному, изъ пары, державшейся съ іюня на р. Кобоми, такъ и собранныя имъ свѣдѣнія указываютъ на возможность гнѣздованія и этого вида въ губерніи; вѣроятно, что гнѣздовая область его вдается своимъ юго-западнымъ угломъ въ Боровичскій уѣздъ. А. Е. Петровъ добылъ въ области Ильмена три экземпляра 1. VI. 1883 — можетъ быть еще на пролетѣ.



216. *Urinator arcticus* LINN. — Гагара чернозобая.

*Colymbus arcticus* LINN., Петровъ, р. 528, № 165.

*Colymbus arcticus* LINN., Хлѣбниковъ, р. 57, № 146; м. назв. „норъ“.

Экземпляровъ нѣтъ.

Обыкновенная лѣтующая птица. — По В. А. Хлѣбникову гнѣздится въ изобиліи на озерахъ: Коборскомъ, Сухомъ и Старскомъ, а единичными парами на мелкихъ, заростающихъ мхомъ озерахъ. Самка, добытая 14. VI. 1881 А. Е. Петровымъ въ области Ильмена, несомнѣнно уже гнѣздилась.

Прилетаетъ не позже начала апрѣля. Несетъ по наблюденіямъ В. А. Хлѣбникова въ началѣ мая; молодья поднимаются на крылья въ началѣ іюля. Отлетаетъ глубокой осенью — въ концѣ октября.

---



Списокъ птицъ Новгородской губерніи съ указаніемъ видовъ, найденныхъ Ѳ. Д. Плеске въ окр. Трубникова Бора etc, и В. М. Третьяковымъ у им. Союзнаго.

|   | Въ губер-<br>ніи. | Въ окрестн.<br>Трубникова<br>Бора etc. | Въ окр. им.<br>Союзнаго. |
|---|-------------------|--|--------------------------|
| 1. <i>Corvus corax</i> L. . . . . стр. 78               | sC                | sC                                     | sR                       |
| 2. <i>Corone cornix</i> (L.) . . . . . " 78             | sCCC              | sCCC                                   | sCCC                     |
| 3. <i>Trypanocorax frugilegus</i> (L.) . . . . . " 78   | nC                | tC                                     | nCC                      |
| 4. <i>Coloeus monedula collaris</i> (DRUMM.). " 79      | sCCC              | sCCC                                   | sCCC                     |
| 5. <i>Nucifraga caryocatactes</i> (L.) . . . . . " 79   | sR                | sRR                                    | (eh)                     |
| 6. <i>Garrulus glandarius</i> (L.) . . . . . " 80       | sCC               | sCC                                    | sCC                      |
| 7. <i>Perisoreus infaustus</i> (L.) . . . . . " 80      | sC                | sRR                                    | —                        |
| 8. <i>Pica pica</i> (L.) . . . . . " 81                 | sCC               | sCC                                    | sCC                      |
| 9. <i>Sturnus sophiae</i> BIANCHI . . . . . " 81        | nCC               | nCC                                    | nCCC                     |
| 10. <i>Oriolus galbula</i> (L.) . . . . . " 82          | nC                | nC                                     | nC                       |
| 11. <i>Plectrophenax nivalis</i> (L.) . . . . . " 82    | hC, tCC           | tR                                     | tC                       |
| 12. <i>Calcarius lapponicus</i> (L.) . . . . . " 83     | tR                | —                                      | —                        |
| 13. <i>Cynchramus schoenicius</i> (L.) . . . . . " 83   | nCC               | nCC                                    | —                        |
| 14. <i>Emberiza aureola</i> PALL. . . . . " 83          | nRRR              | —                                      | —                        |
| 15. <i>Emberiza rustica</i> PALL. . . . . " 83          | sC                | —                                      | —                        |
| 16. <i>Emberiza citrinella</i> L. . . . . " 84          | sCCC              | sCCC                                   | sCCC                     |
| 17. <i>Loxia pithypsittacus</i> L. . . . . " 84         | sC                | —                                      | sC                       |
| 18. <i>Loxia curvirostra</i> L. . . . . " 84            | sCC               | sCC                                    | sCC                      |
| <i>Loxia rubrifasciata</i> (BREHM) . . . . . " 84n.     | {sRRR}            | —                                      | —                        |
| 19. <i>Loxia bifasciata</i> (BREHM). . . . . " 85       | sRR, hC           | —                                      | —                        |
| 20. <i>Pinicola enucleator</i> (L.) . . . . . " 85      | (hCC)             | (hC)                                   | (hC)                     |
| 21. <i>Carpodacus erythrinus</i> (PALL.) . . . . . " 85 | nR                | nR                                     | —                        |
| 22. <i>Aegiothus linaria</i> (L.) . . . . . " 86        | hCCC              | hCCC                                   | tCCC                     |
| <i>Aegiothus linaria holboelli</i> (BREHM). " 86n.      | {hR}              | —                                      | —                        |
| 23. <i>Aegiothus exilipes</i> COUES . . . . . " 86      | hR                | —                                      | —                        |
| 24. <i>Cannabina cannabina</i> (L.) . . . . . " 86      | sCC               | sC                                     | —                        |
| <i>Cannabina flavirostris</i> (L.) . . . . . " 86n.     | {tRR}             | —                                      | —                        |
| 25. <i>Passer domesticus</i> (L.) . . . . . " 87        | sCCC              | sCCC                                   | sCCC                     |
| 26. <i>Passer montanus</i> (L.) . . . . . " 87          | sCC               | sCC                                    | sC                       |
| 27. <i>Carduelis carduelis</i> (L.) . . . . . " 87      | sRR               | sRR                                    | sC                       |



|   | Въ губер-<br>ніи. | Въ окрестн.<br>Трубникова<br>Бора etc. | Въ окр. им.<br>Союзнаго. |
|---|-------------------|--|--------------------------|
| 28. <i>Chloris chloris</i> (L.). . . . . стр. 88                  | sC                | sC                                     | sCC                      |
| 29. <i>Chrysomitris spinus</i> (L.). . . . . " 98                 | sCC               | sCC                                    | sCC                      |
| 30. <i>Fringilla coelebs</i> L. . . . . " 88                      | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                     |
| 31. <i>Fringilla montifringilla</i> L. . . . . " 89               | tCC, sC           | —                                      | —                        |
| 32. <i>Pyrrhula pyrrhula</i> (L.). . . . . " 89                   | sC                | sC                                     | hCC                      |
| <i>Coccothraustes coccothraustes</i> (L.). . . . . " 89n.         | {nRRR}            | —                                      | —                        |
| 33. <i>Alauda arvensis</i> L. . . . . " 90                        | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                     |
| 34. <i>Calandrella brachydactyla</i> (LEISL.). . . . . " 90       | e                 | —                                      | —                        |
| 35. <i>Lullula arborea</i> (L.). . . . . " 91                     | nC                | nC                                     | —                        |
| 36. <i>Otocorys alpestris</i> (L.). . . . . " 91                  | tR                | —                                      | —                        |
| 37. <i>Galerida cristata</i> (L.). . . . . " 91                   | sRRR              | —                                      | —                        |
| 38. <i>Motacilla alba</i> L. . . . . " 91                         | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                     |
| 39. <i>Budytes flava</i> (L.). . . . . " 92                       | nC                | —                                      | —                        |
| 40. <i>Budytes flava borealis</i> (SUNDEV.). . . . . " 92         | nCC               | nCC                                    | nCC                      |
| 41. <i>Anthus trivialis</i> (L.). . . . . " 93                    | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                     |
| 42. <i>Anthus pratensis</i> (L.). . . . . " 93                    | nCC               | nCC                                    | —                        |
| <i>Anthus cervinus</i> (PALL.). . . . . " 93n.                    | {tR}              | —                                      | —                        |
| <i>Agrodroma campestris</i> (L.). . . . . " 93n.                  | {nRR}             | —                                      | —                        |
| 43. <i>Nannus troglodytes</i> (L.). . . . . " 94                  | sCC               | sCC                                    | sC                       |
| 44. <i>Certhia familiaris</i> L. . . . . " 94                     | sCC               | sCC                                    | sCC                      |
| 45. <i>Sitta europaea</i> L. . . . . " 94                         | sR                | —                                      | —                        |
| <i>Sitta uralensis</i> LICHT. . . . . " 95n.                      | {hR}              | —                                      | —                        |
| 46. <i>Poecile borealis</i> SELYS-LONGCH. . . . . " 95            | sCCC              | sCCC                                   | sCCC                     |
| <i>Poecile borealis bianchii</i> HÄRMS &<br>ZARDN. . . . . " 95n. | {sRR}             | —                                      | —                        |
| <i>Poecile cincta</i> (BONN.). . . . . " 95n                      | {tRR}             | —                                      | —                        |
| 47. <i>Lophophanes cristatus</i> (L.). . . . . " 96               | sCC               | sCC                                    | —                        |
| 48. <i>Periparus ater</i> (L.). . . . . " 96                      | sC                | sC                                     | —                        |
| 49. <i>Parus major</i> (L.). . . . . " 97                         | sCC               | sCC                                    | sCCC                     |
| 50. <i>Cyanistes caeruleus</i> (L.). . . . . " 97                 | sC                | sC                                     | sCC                      |
| 51. <i>Cyanistes pleskei</i> CAN. . . . . " 97                    | sRR               | sRR                                    | —                        |
| 52. <i>Cyanistes cyanus</i> (PALL.). . . . . " 98                 | hC, nRR           | —                                      | —                        |
| 53. <i>Acredula caudata</i> (L.). . . . . " 98                    | sCC               | sCC                                    | sCC                      |
| 54. <i>Regulus regulus</i> (L.). . . . . " 98                     | sCC               | sCC                                    | sCC                      |
| 55. <i>Enneoctonus collurio</i> (L.). . . . . " 99                | nCC               | nCC                                    | nCC                      |



|  | Въ губер-<br>ніи. | Въ окрестн.<br>Трубникова<br>Бора etc. | Въ окр. им.<br>Союзаго. |
|--|-------------------|--|-------------------------|
| 56. <i>Lanius excubitor</i> (L.) . . . . . стр. 99           | sRR, tCC          | tCC                                    | sC                      |
| <i>Lanius excubitor major</i> PALL. . . . . " 99n.           | {tRR}             | —                                      | —                       |
| 57. <i>Bombycilla garrula</i> L. . . . . " 100               | (hCC)             | (hCC)                                  | (hCC)                   |
| 58. <i>Sylvia nisoria</i> BECHST. . . . . " 100              | nRR               | —                                      | л                       |
| 59. <i>Sylvia sylvia</i> (L.) . . . . . " 100                | nCC               | nCC                                    | с                       |
| 60. <i>Sylvia simplex</i> (LATH.) . . . . . " 101            | nCC               | nCC                                    | т                       |
| 61. <i>Sylvia atricapilla</i> (L.) . . . . . " 101           | nCC               | nCC                                    | о                       |
| 62. <i>Sylvia curruca</i> (L.) . . . . . " 102               | nCC               | nCC                                    | ѣ                       |
| 63. <i>Acanthopneuste borealis</i> BLAS. . . . . " 102       | nC                | —                                      | м                       |
| 64. <i>Acanthopneuste viridana</i> (BLYTH.) . . . . . " 102  | nC                | —                                      | и                       |
| 65. <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (BECHST.) . . . . . " 102 | nCC               | nCC                                    | о                       |
| 66. <i>Phylloscopus trochilus</i> (L.) . . . . . " 103       | nCCC              | nCCC                                   | н                       |
| 67. <i>Phylloscopus rufus</i> (BECHST.) . . . . . " 103      | nCC               | nCC                                    | и                       |
| <i>Reguloides superciliosus</i> (GMEL.) . . . . . " 104n.    | {e}               | —                                      | и                       |
| 68. <i>Hypolais hypolais</i> (L.) . . . . . " 104            | nCC               | nCC                                    | і                       |
| 69. <i>Acrocephalus dumetorum</i> (BLYTH.) . . . . . " 104   | nC                | —                                      | и                       |
| <i>Acrocephalus palustris</i> BECHST. . . . . " 104n.        | {nRR}             | —                                      | ѣ                       |
| <i>Acrocephalus arundinaceus</i> (L.) . . . . . " 104n.      | {nRR}             | —                                      | д                       |
| 70. <i>Calamodius schoenobaenus</i> (L.) . . . . . " 105     | nCC               | nR                                     | ѣ                       |
| 71. <i>Locustella locustella</i> (LATH.) . . . . . " 105     | nC                | —                                      | с                       |
| <i>Potamodius fluviatilis</i> (WOLF.) . . . . . " 105n.      | {nC}              | —                                      | п                       |
| 72. <i>Turdus viscivorus</i> L. . . . . " 105                | nCC               | nCC                                    | —                       |
| 73. <i>Turdus musicus</i> L. . . . . " 106                   | nCC               | nCC                                    | nCC                     |
| 74. <i>Turdus iliacus</i> L. . . . . " 106                   | nCCC              | nCC                                    | —                       |
| 75. <i>Turdus pilaris</i> L. . . . . " 107                   | nCCC, hC          | nCC                                    | nCC, hC                 |
| 76. <i>Merula merula</i> (L.) . . . . . " 107                | nRR               | nRR                                    | —                       |
| <i>Merula torquata</i> (L.) . . . . . " 107n.                | {tRRR}            | —                                      | —                       |
| 77. <i>Ruticilla phoenicea</i> (L.) . . . . . " 107          | nCC               | nCC                                    | nC                      |
| 78. <i>Philomela philomela</i> (BECHST.) . . . . . " 108     | nC                | nC                                     | nC                      |
| 79. <i>Erithacus rubecula</i> (L.) . . . . . " 108           | nCC               | nCC                                    | nCC                     |
| <i>Cyanecula caerulecula</i> (PALL.) . . . . . " 109n.       | {tC}              | —                                      | —                       |
| 80. <i>Cyanecula wolffi</i> (BREHM) . . . . . " 109          | nC                | nR                                     | —                       |
| 81. <i>Pratincola rubetra</i> (L.) . . . . . " 109           | nCC               | nCC                                    | —                       |
| 82. <i>Saxicola oenanthe</i> (L.) . . . . . " 110            | nCC               | nCC                                    | —                       |



|  | Въ губер-<br>ніи. | Въ окрестн.<br>Трубнокова<br>Бора etc. | Въ окр. им.<br>Союзаго. |
|--|-------------------|--|-------------------------|
| 83. <i>Prunella modularis</i> (L.) . . . . . стр. 110    | nR                | —                                      | —                       |
| 84. <i>Cinclus cinclus</i> (L.) . . . . . " 111          | hRR               | hRR                                    | hRR                     |
| 85. <i>Muscicapa grisola</i> (L.) . . . . . " 111        | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                    |
| 86. <i>Hedymela atricapilla</i> (L.) . . . . . " 112     | nCC               | nCC                                    | —                       |
| 87. <i>Siphia parva</i> (BECHST.) . . . . . " 112        | nC                | nC                                     | —                       |
| 88. <i>Chelidon urbica</i> (L.) . . . . . " 112          | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                    |
| 89. <i>Cotile riparia</i> (L.) . . . . . " 113           | nCCC              | nCCC                                   | nC                      |
| 90. <i>Hirundo rustica</i> L. . . . . " 113              | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                    |
| 91. <i>Gecinus viridis</i> (L.) . . . . . " 114          | sCC               | sCC                                    | sC                      |
| 92. <i>Gecinus canus</i> (GMEL.) . . . . . " 114         | sR                | sRR                                    | sC                      |
| 93. <i>Dendrocopus major</i> (L.) . . . . . " 114        | sCCC              | sCCC                                   | sCC                     |
| 94. <i>Dendrodromas leuconotus</i> (BECHST.) " 115       | sR                | —                                      | —                       |
| 95. <i>Xylocopus minor</i> (L.) . . . . . " 115          | sCC               | sCC                                    | sCC                     |
| 96. <i>Picoides tridactylus</i> (L.) . . . . . " 116     | sC                | sR                                     | sRR                     |
| 97. <i>Picus martius</i> L. . . . . " 116                | sCC               | sC                                     | sCC                     |
| 98. <i>Jynx torquilla</i> L. . . . . " 117               | nCC               | nCC                                    | —                       |
| 99. <i>Cypselus apus</i> (L.) . . . . . " 117            | nCCC              | nCC                                    | nCC                     |
| 100. <i>Caprimulgus europaeus</i> L. . . . . " 117       | nCC               | nCC                                    | nCC                     |
| 101. <i>Asio otus</i> (L.) . . . . . " 118               | sCC               | sC                                     | sC                      |
| 102. <i>Asio accipitrinus</i> (PALL.) . . . . . " 118    | nCC, hR           | nCC                                    | nCC                     |
| 103. <i>Nyctea nyctea</i> (L.) . . . . . " 118           | hR                | hRR                                    | (hRR)                   |
| 104. <i>Bubo bubo</i> (L.) . . . . . " 119               | sC                | sR                                     | sR                      |
| <i>Scops scops</i> (L.) . . . . . " 119n.                | {nRRR}            | —                                      | —                       |
| 105. <i>Syrnium aluco</i> (L.) . . . . . " 119           | sCC               | sC                                     | sCC                     |
| 106. <i>Syrnium uralense</i> (PALL.) . . . . . " 120     | sC                | sCC                                    | hR                      |
| 107. <i>Scotiaptex lapponica</i> (RETZ.) . . . . . " 120 | sRR               | sR                                     | hRR                     |
| 108. <i>Nyctala tengmalmi</i> (GMEL.) . . . . . " 120    | sC                | sC                                     | bC                      |
| 109. <i>Surnia ulula</i> (L.) . . . . . " 121            | hC, sRR           | hC                                     | hCC                     |
| 110. <i>Glaucidium passerinum</i> (L.) . . . . . " 121   | sR                | sC                                     | hCC                     |
| 111. <i>Upupa epops</i> L. . . . . " 121                 | nRRR, i           | —                                      | —                       |
| 112. <i>Coracias garrula</i> L. . . . . " 122            | nRRR, i           | —                                      | —                       |
| 113. <i>Cuculus canorus</i> L. . . . . " 122             | nCC               | nCC                                    | nCCC                    |
| 114. <i>Columba livia rustica</i> BOGD. . . . . " 123    | sCCC              | sCCC                                   | sCCC                    |
| 115. <i>Columba oenas</i> L. . . . . " 123               | nR                | nR                                     | —                       |



|  | Въ губер-<br>ніи. | Въ окрестн.<br>Трубникова<br>Бора etc. | Въ окр. им.<br>Союзнаго. |
|--|-------------------|--|--------------------------|
| 116. <i>Palumbus palumbus</i> (L.) . . . . . стр. 123  | nCC               | nCC                                    | nCCC                     |
| 117. <i>Stercorarius pomatorrhinus</i> (TEMM.) „ 124   | tRR               | —                                      | —                        |
| 118. <i>Stercorarius parasiticus</i> (L.) . . . „ 124  | tRR               | —                                      | —                        |
| <i>Stercorarius crepidatus</i> (BANKS) . „ 124n.       | {tRR}             | —                                      | —                        |
| 119. <i>Hydrocoloeus minutus</i> (PALL.) . . „ 124     | nC                | —                                      | —                        |
| 120. <i>Chroicocephalus ridibundus</i> (L.) . . „ 124  | nCC               | —                                      | —                        |
| 121. <i>Larus canus</i> L. . . . . „ 125               | nCC               | tR                                     | —                        |
| <i>Larus fuscus</i> L. . . . . „ 125n.                 | {tC}              | —                                      | —                        |
| <i>Larus affinis</i> REINH. . . . . „ 125n.            | {tRR}             | —                                      | —                        |
| 122. <i>Hydrochelidon nigra</i> (L.) . . . . . „ 125   | nC                | —                                      | —                        |
| 123. <i>Hydrochelidon leucoptera</i> (PALL.) . „ 126   | e                 | —                                      | —                        |
| 124. <i>Sterna fluviatilis</i> NAUM. . . . . „ 126     | nCC               | —                                      | —                        |
| 125. <i>Haematopus ostralegus</i> L. . . . . „ 126     | tRR               | —                                      | —                        |
| 126. <i>Vanellus vanellus</i> (L.) . . . . . „ 127     | nCC               | nCC                                    | tC                       |
| 127. <i>Squatarola helvetica</i> (L.) . . . . . „ 127  | tC                | —                                      | —                        |
| 128. <i>Charadrius pluvialis</i> L. . . . . „ 127      | tC, nRR           | tC                                     | tCC                      |
| <i>Eudromias morinellus</i> L. . . . . „ 127n.         | {tR}              | —                                      | —                        |
| 129. <i>Aegialites hiaticola</i> (L.) . . . . . „ 128  | tC                | —                                      | —                        |
| 130. <i>Aegialites dubius</i> (SCOP.) . . . . . „ 128  | nCC               | —                                      | —                        |
| 131. <i>Numenius arquatus</i> (L.) . . . . . „ 128     | nCC               | nR                                     | nCC                      |
| 132. <i>Numenius phaeopus</i> (L.) . . . . . „ 128     | tCC, nRR          | —                                      | —                        |
| 133. <i>Limosa limosa</i> (L.) . . . . . „ 129         | nRR               | —                                      | —                        |
| 134. <i>Limosa lapponica</i> (L.) . . . . . „ 129      | tC                | —                                      | —                        |
| 135. <i>Totanus fuscus</i> (L.) . . . . . „ 129        | tCC               | —                                      | —                        |
| <i>Totanus calidris</i> (L.) . . . . . „ 129n.         | {nC}              | —                                      | —                        |
| <i>Totanus stagnatilis</i> BECHST. . . . . „ 130n.     | ?                 | —                                      | —                        |
| 136. <i>Helodromas ochropus</i> (L.) . . . . . „ 130   | nCC               | nC                                     | nCC                      |
| 137. <i>Tringoides hypoleucus</i> (L.) . . . . . „ 130 | nCCC              | nCC                                    | nCCC                     |
| 138. <i>Terekia cinerea</i> (GÜLDST.) . . . . . „ 131  | tC, nRR           | —                                      | —                        |
| 139. <i>Glottis nebularius</i> (GUNNER.) . . . „ 131   | nCC               | tC                                     | —                        |
| 140. <i>Rhyacophilus glareola</i> (GEMEL.) . . „ 131   | nCC               | nC                                     | —                        |
| 141. <i>Pavoncella pugnax</i> (L.) . . . . . „ 132     | nCC               | tCC                                    | tCC                      |
| <i>Calidris arenaria</i> (L.) . . . . . „ 132n.        | {tRR}             | —                                      | —                        |
| 142. <i>Limonites minutus</i> (LINSLEY.) . . . „ 128   | tC                | —                                      | —                        |



|   | Въ губер-<br>ніи. | Въ окрестн.<br>Трубникова<br>Бора etc. | Въ окр. им.<br>Союзнаго. |
|---|-------------------|--|--------------------------|
| 143. <i>Limonites temmincki</i> (LEISL.). . . стр.133 | tC                | —                                      | —                        |
| 144. <i>Tringa canutus</i> (L.). . . . . " 133        | tRR               | —                                      | —                        |
| 145. <i>Ancylochilus subarquatus</i> (GÜLDST.) " 133  | tC                | —                                      | —                        |
| 146. <i>Pelidna alpina</i> (L.). . . . . " 133        | tCC               | tC                                     | —                        |
| 147. <i>Limicola platyrrhyncha</i> (ТЕММ.) . " 134    | tC                | —                                      | —                        |
| 148. <i>Lymnocryptes gallinula</i> (L.). . . " 134    | tCC, nRR          | nR                                     | tC                       |
| 149. <i>Gallinago gallinago</i> (L.). . . . . " 134   | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                     |
| 150. <i>Gallinago major</i> (GMEL.). . . . . " 135    | nCC               | nCC                                    | nCC                      |
| 151. <i>Scolopax rusticola</i> (L.). . . . . " 135    | nCCC              | nCC                                    | nCCC                     |
| 152. <i>Phalaropus hyperboreus</i> (L.). . . " 136    | tR                | —                                      | —                        |
| 153. <i>Grus grus</i> (L.). . . . . " 136             | nCC               | tCC                                    | nCC                      |
| 154. <i>Fulica atra</i> L. . . . . " 136              | nC                | —                                      | —                        |
| 155. <i>Gallinula chloropus</i> L. . . . . " 137      | nR                | —                                      | —                        |
| 156. <i>Porzana porzana</i> (L.). . . . . " 137       | nCC               | nCC                                    | nC                       |
| 157. <i>Orex crex</i> (L.). . . . . " 137             | nCCC              | nCCC                                   | nCCC                     |
| 158. <i>Rallus aquaticus</i> L. . . . . " 138         | nRR               | —                                      | —                        |
| 159. <i>Lagopus lagopus</i> (L.). . . . . " 138       | sCC               | sC                                     | sCC                      |
| 160. <i>Lyrurus tetrix</i> (L.). . . . . " 138        | sCCC              | sCCC                                   | sCCC                     |
| 161. <i>Tetrao urogallus</i> L. . . . . " 139         | sCC               | sCC                                    | sCC                      |
| 162. <i>Tetrastes bonasia</i> (L.). . . . . " 139     | sCCC              | sCC                                    | sCC                      |
| 163. <i>Perdix perdix</i> (L.). . . . . " 139         | sC                | sC                                     | sC                       |
| 164. <i>Coturnix coturnix</i> (L.). . . . . " 140     | nR                | nR                                     | tC, nRR                  |
| <i>Hierofalco islandus</i> (GMEL.). . . . " 141n.     | {eh}              | —                                      | —                        |
| <i>Hierofalco gyrfalco</i> (L.). . . . . " 141n.      | {eh}              | —                                      | —                        |
| 165. <i>Falco peregrinus</i> TUNST. . . . . " 141     | nC, hR            | nR                                     | —                        |
| 166. <i>Hypotriorchis subbuteo</i> (L.). . . " 141    | nCC               | nR                                     | nCC                      |
| 167. <i>Aesalon aesalon</i> (TUNST.). . . . " 141     | nC                | tC                                     | nR                       |
| 168. <i>Tinnunculus tinnunculus</i> (L.). . . " 142   | nC                | nCC                                    | nC                       |
| 169. <i>Erythropus vespertinus</i> (L.). . . " 142    | nC                | nR                                     | —                        |
| 170. <i>Pernis apivorus</i> (L.). . . . . " 142       | nR                | nR                                     | nC                       |
| 171. <i>Pandion haliaëtus</i> (L.). . . . . " 143     | nCC               | nC                                     | —                        |
| 172. <i>Milvus migrans</i> (BODD.). . . . . " 143     | nR                | nR                                     | —                        |
| 173. <i>Haliaetus albicilla</i> (L.). . . . . " 143   | nCC               | —                                      | —                        |
| 174. <i>Aquila chrysaëtus</i> (L.). . . . . " 144     | sR                | sRR                                    | —                        |



|   | Въ губер-<br>ніи. | Въ окрестн.<br>Трубнокова<br>Бора etc. | Въ окр. им.<br>Союзаго. |
|---|-------------------|--|-------------------------|
| <i>Aquila maculata</i> (GMEL.) . . . стр. 144         | {nR}              | —                                      | —                       |
| 175. <i>Aquila pomarina</i> BREHM. . . . . " 144      | nC                | nC                                     | —                       |
| 176. <i>Circus gallicus</i> (GMEL.) . . . . . " 144   | nRR               | nRRR                                   | tRRR                    |
| 177. <i>Circus cyaneus</i> (L.) . . . . . " 144       | nCC               | nCC                                    | nCC                     |
| 178. <i>Circus aeruginosus</i> (L.) . . . . . " 145   | nCCC              | nC                                     | —                       |
| <i>Circus pygargus</i> (L.) . . . . . " 145n.         | {nR}              | —                                      | —                       |
| 179. <i>Circus macrurus</i> (S. G. GMEL.) . . . " 145 | nC                | —                                      | —                       |
| 180. <i>Archibuteo lagopus</i> (GMEL.) . . . . " 145  | hR, tCC           | tCC                                    | tC                      |
| 181. <i>Buteo desertorum</i> (DAUD.) . . . . . " 146  | nCC               | nCC                                    | nCCC                    |
| 182. <i>Accipiter nisus</i> (L.) . . . . . " 146      | nCC, hRR          | nCC                                    | nCCC, hR                |
| 183. <i>Astur palumbarius</i> (L.) . . . . . " 147    | sCC, hC           | sCC                                    | sCC                     |
| 184. <i>Cygnus cygnus</i> (L.) . . . . . " 147        | tC                | tC                                     | tC                      |
| <i>Cygnus bewicki</i> YARR. . . . . " 147n.           | {tR}              | —                                      | —                       |
| 185. <i>Anser anser</i> (L.) . . . . . " 147          | nR, tC            | —                                      | —                       |
| <i>Anser albifrons</i> (SCOP.) . . . . . " 147n.      | {tC}              | —                                      | —                       |
| 186. <i>Anser finmarchicus</i> GUNNER. . . . . " 148  | tC                | tC                                     | —                       |
| 187. <i>Melanonyx arvensis</i> (NAUM.) . . . . " 148  | tCCC              | tC                                     | —                       |
| 188. <i>Melanonyx segetum</i> GMEL. . . . . " 148     | tC                | —                                      | —                       |
| 189. <i>Branta bernicla</i> (L.) . . . . . " 148      | e                 | —                                      | —                       |
| 190. <i>Anas boschas</i> L. . . . . " 149             | nCCC, hRR         | nC                                     | nCC                     |
| 191. <i>Chaulelasmus streperus</i> (L.) . . . . " 149 | e                 | e                                      | —                       |
| 192. <i>Mareca penelope</i> (L.) . . . . . " 150      | tCC, nR           | —                                      | —                       |
| 193. <i>Nettion crecca</i> (L.) . . . . . " 150       | nCCC              | nCC                                    | nCCC                    |
| 194. <i>Dafila acuta</i> (L.) . . . . . " 150         | nCC               | nC                                     | —                       |
| 195. <i>Querquedula querquedula</i> (L.) . . . " 151  | nCC               | nC                                     | —                       |
| 196. <i>Spatula clypeata</i> (L.) . . . . . " 151     | nC                | nC                                     | —                       |
| <i>Marmoronetta angustirostris</i> (MÉNÉTR.) " 151n.  | ?                 | —                                      | —                       |
| 197. <i>Aythya ferina</i> (L.) . . . . . " 152        | nC, tCC           | nC                                     | —                       |
| 198. <i>Fuligula marila</i> (L.) . . . . . " 152      | nRR, tCC          | —                                      | —                       |
| 199. <i>Fuligula fuligula</i> (L.) . . . . . " 152    | nCC               | nC                                     | —                       |
| 200. <i>Clangula clangula</i> (L.) . . . . . " 153    | nCC               | nC                                     | —                       |
| 201. <i>Harclia glacialis</i> (L.) . . . . . " 153    | tCC               | —                                      | —                       |
| 202. <i>Oidemia nigra</i> (L.) . . . . . " 153        | tR, ?nRR          | —                                      | —                       |
| 203. <i>Melanetta fusca</i> (L.) . . . . . " 153      | tCC, ?nR          | —                                      | —                       |

свѣдѣніи нѣтъ.



|   | Въ губер-<br>ніи. | Въ окрестн.<br>Трубникова<br>Бора etc. | Въ окр. им.<br>Союзнаго. |
|---|-------------------|--|--------------------------|
| 204. <i>Mergus albellus</i> (L.) . . . . . стр. 154   | nC                | —                                      | —                        |
| 205. <i>Mergus merganser</i> (L.). . . . . „ 154      | nC                | —                                      | —                        |
| 206. <i>Mergus serrator</i> (L.). . . . . „ 154       | nCC               | —                                      | —                        |
| 207. <i>Ciconia ciconia</i> (L.) . . . . . „ 154      | e, i              | c                                      | —                        |
| 208. <i>Ciconia nigra</i> (L.). . . . . „ 155         | nRR               | tRR                                    | —                        |
| 209. <i>Ardea cinerea</i> L. . . . . „ 155            | nC                | tR                                     | —                        |
| 210. <i>Ardetta minuta</i> (L.). . . . . „ 155        | nRR, a?           | —                                      | —                        |
| 211. <i>Botaurus stellaris</i> (L.). . . . . „ 156    | nC                | nR                                     | —                        |
| <i>Phalacrocorax carbo</i> (L.). . . . . „ 156n.      | {tRR}             | —                                      | —                        |
| 212. <i>Dyles auritus</i> (L.) . . . . . „ 156        | nCC               | —                                      | —                        |
| 213. <i>Colymbus griseigena</i> Bodd. . . . . „ 157   | nR                | —                                      | —                        |
| 214. <i>Colymbus cristatus</i> (L.) . . . . . „ 157   | nCC               | —                                      | —                        |
| 215. <i>Urinator stellatus</i> (PONTOPP.). . . „ 157  | tCC, nR           | —                                      | —                        |
| 216. <i>Urinator arcticus</i> (LINN.) . . . . . „ 158 | nCC               | nR                                     | —                        |

